



مجموعة
المصطلحات العلمية والفنية
التي أقرها المجتمع

المجلد السادس

يوليه ١٩٦٤

القائم
الهيئة العامة لشئون المطابع الأميرية

١٣٨٤ هـ - ١٩٦٥ م



مجموعة
المصطلحات العلمية والفنية
وتنقح ألفها الجميع

المجلد السادس

يوليه ١٩٦٤

الطبعة
الهيئة العامة لشؤون المطابع الأميرية
١٣٨٤ هـ - ١٩٦٥ م

فهرس

صفحة	
٣	تقديم للسيد الأمين العام للجمع الدكتور ابراهيم مذكور
٧	١ — مصطلحات الجيولوجيا (في علم الحفريات " المستحجرات ")
١٣	٢ — مصطلحات علوم الأحياء (في علم الحيوان)
٢٩	٣ — مصطلحات التأمين
٤٣	٤ — مصطلحات القانون الدولي الخاص
٥٣	٥ — الفصائل اللغوية (اللغات السامية)
٦٣	٦ — مصطلحات في علم الحرارة
٧١	٧ — مصطلحات في علم الصوت
٧٩	٨ — مصطلحات في الجغرافيا (أقرتها لجنة الطبيعة)
٨٣	٩ — مصطلحات التاريخ
	١٠ — مصطلحات الجغرافيا :
٩١	١ — المعجم الجغرافي (المصطلحات التي تبدأ بحروف A, B, C)
١١٣	ب — أعلام جغرافية
١٢٣	١١ — مصطلحات في التربية وعلم النفس

تقديم

للدكتور ابراهيم مذكور
الأمين العام

هذه حلقة جديدة من سلسلة المصطلحات العلمية والفنية ، ومن أحب الأمور إلى النفس تقديمها إلى جمهور القراء ، ذلك لأنها ، فيما نعتقد ، تواجه حاجة وتسد نقصا . وتشتمل مجموعة هذا العام على نحو ٨٥٠ مصطلحا ، وهي موزعة كالمألوف بين ألوان من الدراسات الإنسانية والطبيعية . وفيها نواة لمعجم علمي جديد ، وقد آن الأوان لأن تتعدد المعجمات العلمية وتتنوع . وسبق للجمع أن أخرج منها نموذجين : أحدهما في الفلسفة ، والآخر في الجيولوجيا ، وها هو ذا يضم اليوم إليهما ثالثا في الجغرافيا .

ولقد تدرّج المجمع في نظر المصطلح العلمي ، ومرّ فيه بمراحل . فشغل أولا بمصطلحات التعليم العام ، وعُنى عناية خاصة بالدراسة الثانوية . ووقف على ما في مصطلحها من نقص وضعف ، وما يعانيه التلاميذ والمدرسون إزاءه من بلبلة واضطراب . وحاول أن يقوم أوده ، وأن يغذيه بغذاء جديد . ووضع طائفة من القواعد التي تيسر القياس والاشتقاق ، وأجاز التعريب عند الحاجة . وفي وسعنا أن نقرر أنه أمد هذه الدراسة بمصطلحات كثيرة ، وأعانها على وضع أساس للغة علمية معاصرة . ولا شك في أن المدرسة الثانوية هي حجر الزاوية في بناء التعليم العالي ، وعن طريقها يمكن أن توحّد لغة العلم ،

ولم يكن بدّ للجمع أن يواجه مشكلة المصطلح في الدراسة العالية ، وهي دون نزاع أكثر تعقيدا وأشدّ تسعبا . ذلك لأن المصطلحات القديمة لا تنفي بحاجات العلم الحديث المتجددة والنامية ، وهي دون مطالبه بمراحل ، على أنها ليست في متناول الباحثين ولا معروفة حق المعرفة . وتعوز حياتنا الجامعية الناشئة الكتب والمؤلفات في شتى المواد ، وهناك مواد لا تزال تدرس بلغات أجنبية . وقد رأى الجمع ألا يعرض لهذه المشكلة جملة واحدة ، وآثر أن يتدرج فيها . فبدأ بالمصطلحات الأكثر شيوعا ، ووقف عند النظريات والمبادئ الأساسية ، ثم انتهى إلى التفاصيل والجزئيات ، وهي غزيرة ، ومنها ما لا يرد إلا قليلا .

وهو في هذا كله لائم يصدر عن الأساتذة والمتخصصين ، ويسجل ما أمكن الاستعمال الشائع مادام لا يتعارض مع أصل من أصول اللغة . ويحرص ما وسعه على وحدة المصطلح في البلاد العربية عامة ، فيضعه تحت نظر أعضائه جميعا ، ولا يعتمد على إلا إن أقره مؤتمره . وينشره بشتى الوسائل : في مجلته تارة ، وفي مجموعة المصطلحات تارة أخرى ، وقد يخرج في معجمات مستقلة .

وكله رجاء أن يكون في هذا خدمة خالصة للغة ، ومساهمة فعّالة في نهضتنا العلمية الحديثة .

إبراهيم مذكور

^(١) مصطلحات في ايجيولوجيا (في علم الحفريات ” المستحجرات “)

^(١) أقرتها لجنة الجيولوجيا ، ووافق عليها المؤتمر في الدورة الثلاثين :
(الجلسة الثانية والسادسة للمؤتمر بتاريخ ١٩٦٤/٢/٢٥ ، ١٩٦٤/٣/٣)

مصطلحات الجيولوجيا في علم الخفريات (المستحجرات)

(E)
(٥) صدفة متساوية الجانبين
Equilateral Shell
صدفة المحاريات التي يقسمها الخط الوسطي
العرضي قسمين متساويين متماثلين أحدهما أمامي
والآخر خلفي .

(٦) أصداف متساوية المصراعين
Equivalent Shells
أصداف المحاريات ذات المصراعين
المتساويين في الحجم حين يبدو كل منهما
كصورة مرآوية للآخر .

(٧) قَلَت .
Escutcheon
منخفض في سطح صدفة المحاريات يبيض
الشكل ، اتجاه استطالته من أمام إلى خلف ويقع
خلف القرون ويميز مؤخر الصدفة .

(٨) القنوات الطاردة
Exhalent (Excurrent) Canals
ملاحظة :
[يعدل عن «قنوات الزفير» السابق إقرارها
(انظر مجموعة المصطلحات ج ٥ ص ٨٧ ،
وكذلك مجلة الجمع ج ١٧ ، ص ١٦٣ مع
إبقاء التعريف كما هو »]

(A)
(١) رباط خارجي خَلَقَائِي^(١)
Amphidetic Ligament
الرباط الخارجى بصدفة المحاريات عندما
يحيط بقرون الصدفة من أمام ومن خلف .

(٢) لا متساويات العضل :
Anisomyaria
قسم من ثنائيات العضل في البلطقدميات^(٢)
لا تتساوى فيه العضلتان المقربتان في المقطع
العرضي فتظهر نديتهما في باطن الصدفة
مختلفتين في المساحة .

(C)
(٣) ودعة
Cypraea
«القاموس المحيط :الودعة، والجمع ودعات
خرز تخرج من البحر شقها كشق النواة تعلق
لدفع العين» . والودعة جنس من الودعيات :
«Gastropoda, Snails .

(D)
(٤) ثنائيات العضل
Dimyaria
قسم من البلطقدميات^(٢) تتميز الصدفة فيه
بوجود زوجين من العضلات المقربة تربط بين
المصراعين .

(١) «خلفى أمامى»

(٢) المصطلح «البلطقدميات» أو «بلطيات القدم» Polceypoda ، عرض على المؤتمر ، فقرر إعادته إلى اللجنة .

Isomyaria (١٤) متساويات العضل

قسم من ثنائيات العضل في البلطقدميات^(١) يتميز بتساوى العضلتين المقربتين في المقطع العرضي بحيث تكون نديتهما على باطن الصدفة متساويتين في المساحة .

Ligament (١٥) رباط خارجي

نسيج مرن في المحاريات يربط بين مصراعي الصدفة من الخارج فوق منطقة خط المفصلة ، ويقوم الرباط الخارجى بفتح مصراعي الصدفة عن طريق الانقباض .

Living Fossils (١٦) حفريات حية

أحياء حالية نادرة انقرض أمثالها منذ أزمنة جيولوجية قديمة .

Lunule (١٧) قُلَيْتٌ .

منخفض بيضى الشكل فى سطح صدفة المحاريات اتجاه استطالته من أمام إلى خلف ويقع أمام القرون ويميز مقدم الصدفة وهو أصغر مساحة من القلت .

Midlines (١٨) خطوط الوسط

لكل مصراع من صدفة المحاريات خطان وهميان هما خط الوسط ، أحدهما طولى يمتد من الحافة الأمامية إلى الحافة الخلفية ، والآخر عرضى يمتد من المقار إلى الحافة البطنية ، ويتقاطعان الخطان عند أقصى درجة

(٩) السيفون الطارد

Exhalent Siphon

السيفون العلوى فى البلطقدميات^(١) ، ووظيفته طرد الماء من داخل جسم الحيوان إلى خارجه .

(I)

(١٠) صدفة لا متساوية الجانبين

Inequilateral Shell

صدفة المحاريات التى يقسمها الخط الوسطى العرضى قسمين غير متساويين .

(١١) أصداف لا متساوية المصراعين

Inequivalve Shells

أصداف المحاريات ذات المصراعين غير المتساويين فى الحجم ، وقد يتشابهان بعض الشبه أولا يتشابهان .

(١٢) القنوات الساحبة

Inhalent (Incurrent) Canals

ملاحظة :

[يعدل عن "قنوات الشهيق" السابق إقرارها ، انظر مجموعة المصطلحات ج ٥ ، ص ٩١ ومجلة الجمع ج ١٧ ص ١٧٧ ، مع إبقاء التعريف كما هو] .

(١٣) السيفون الساحب

Inhalent Siphon

السيفون السفلى فى البلطقدميات^(١) ، ووظيفته سحب الماء إلى داخل جسم الحيوان .

(١) المصطلح البلطقدميات أو "بطلات القدم" Pelecypoda ، عرّض على المؤرخ ، فقرر إعادته إلى الجبة .

Mussel (٢١) محارة :
نوع من الأصداف (Shells) ويخصص
إطلاق اللفظ على صدفة الرخويات ذات
المصراعين (بلطقدميات ^(١) Pelecypoda)

(٢٢) رباط خارجي خلفي
Opisthodontic Ligament
الرباط الخارجى بصدفة المحاريات عندما
يقصر وجوده على المنطقة التى خلف القرون .
(٢٣) قرون مستلقية
Opisthogyre (Opisthogyral Umbo-
nes)
قرون أصداف المحاريات حين تكون
منحنية إلى الخلف فى اتجاه مؤخر الصدفة .

(٢٤) قرون معتدلة
Orthogyre (Orthogyral Unbones)
لكل صدفة من المحاريات قرنان فإذا
كان القرنان متقابلين دون ميل إلى أمام أو خلف
فوق خط المفصلة قرنين معتدلين .

(٢٥) خط الالتصاق Pallial Line
خط يصل بين ندبة العضلة الأمامية وندبة
العضلة الخلفية فى باطن الأصداف الثنائية
العضل : وهو الخط الذى تلصق عنده الحافة
السفلى للبرنس مع باطن الصدفة .

تحدب للمصراع ، والخط الوهمى الذى يصل
بين نقطتي تقاطعها على المصراعين يعين أكبر
درجة انتفاخ (ثخانة) للصدفة :

(١٩) شعبة الرخويات

Mollusca, phylum

شعبة من العالم الحيوانى تتميز الأفراد
فيها بجسم رخو لا ينقسم إلى عقد ، وليس له
أطراف مزدوجة ويسكن الحيوان الرخو
عادة فى صدفة صلبة من مصراعين أو
مصراع واحد : وتتخذ الصدفة أشكالاً
مختلفة :

وتنقسم شعبة الرخويات إلى عدة طوائف
أهمها ثلاث هى :

(أ) بلطقدميات ^(١) (محاريات) :

Pelecypoda (Mussels)

(ب) بلطقدميات ^(٢) (ودعيات) :

Gastropoda (Snails)

(ج) رسلقدميات ^(٣) Cephalopoda

(٢٠) أحاديات العضل

Monomyaria

قسم من البلطقدميات ^(١) تتميز الصدفة فيه
بوجود عضلة واحدة مقربة بين المصراعين .

^(١) المصطلح : بلطقدميات أو " إبطيات القدم " Pelecypoda ، عرض على المؤتمر ، فقر إعادته إلى اللجنة .

^(٢) المصطلح : بلطقدميات أو بطنيات القدم Gastropoda ، عرض على المؤتمر فقر إعادته إلى اللجنة .

^(٣) المصطلح : رسلقدميات أو رأسيات القدم Cephalopoda ، عرض على المؤتمر ، فقر إعادته إلى اللجنة .

Resilium (٣٠) رباط داخلي

جزء من الرباط الخارجى لصدفة المحاريات داخل بين حافتي المفصلة وهو نسيج مرن يكون منضغطا عندما تكون الصدفة مغلقة ، وتساعد مرونته على فتح الصدفة عندما يتقلص الرباط الخارجى .

Restoration (٣١) استيعات

تصور حال الحفرية حينما كانت كائناً حياً .

Siphon (٣٢) السيفون

صفان من الأنابيب اللحمية يمتدان متوازيين من مؤخر الحيوان في البلطقدميات^(١) ، أحدهما سفلى لسحب الماء إلى الداخل ، والآخر علوى لطردها إلى الخارج .

(٣٣) ودعيات (من الرخويات)

Snails

الودعة نوع من الأصداف (Shells) ويخصص لإطلاق اللقظ على صدفة الرخويات ذات المصرع الواحد : (بلطقدميات)^(٢) . (Gastropoda)

محور اللجنة

(سعد عبد الكريم)

(٢٦) جيب خط الالتصاق .

Pallial Sinus

منحن في مؤخر خط الالتصاق قرب ندبة العضلة الخلفية يميز أصداف البلطقدميات^(١) ذوات السيفون

(٢٧) مستوى الاتصال

Plane of Commissure

المستوى الوهمى الذى يمر رأسياً في الصدفة تحدده حافتيها ويعتبر في المحاريات المتساوية والمبراعين مستوى التماثل الثنائى الجانبي للصدفة .

Prodissococonch (٢٨) الصدفة الجنين

أول جزء من الهيكل الصلب للمحارة يفرز حول الجنين ويكون خالياً من أية زخرفة . ويندر أن تظل الصدفة الأمية أو الصدفة في الحالة الحفرية محتفظة بالصدفة الجنين :

(٢٩) قرون مكيكة

Prosogyre (Prosogyral Umbones)

قرون أصداف المحاريات حين تكون منحنية إلى الأمام نحو مقدم الصدفة .

(١) المصطلح : " بلطقدميات " أو " بلطيات القدم " Polyzopoda عرض على المؤتمر فقرر إعادته إلى اللجنة .

(٢) المصطلح : " بلطديميات أو " بلطنيات القدم " gastropoda عرض على المؤتمر فقرر إعادته إلى اللجنة .

مَصْطَلَحَات فِي عِلْمِ الْأَحْيَاءِ^(١)

(فِي عِلْمِ الْحَيَوَانَ)

(١) أَعَدَّتْهَا لَجَنَةُ عِلْمِ الْأَحْيَاءِ وَالزَّرَاعَةِ بِالْمَجْمَعِ ، وَوَافَقَ عَلَيْهَا الْمُؤْتَمَرُ فِي الْجُلُوسَتَيْنِ الثَّلَاثَةِ وَالثَّمَانَةِ بِتَارِيخِ ١٩٦٤/٢/٢٧ ، ١٩٦٤/٣/٧ .

مصطلحات علوم الأحياء

(في علم الحيوان)

٦ - حبيبة قاعدية - بليفروبلاست
Blepharoblast (= Basal granule)
حبيبة تتصل بقاعدة السوط في بعض
السوطيات، مثل التريبانوسوما :

(C)

٧ - حطام خلوي Cell debris
بقايا خلايا أو ميكروبات حطمتها الخلايا
البلعمية (الإكولة) الكبيرة المنتشرة في النسيج.
الضام للحيوان وأنسجة قليلة أخرى غيره ؛
٨ - خلية مطوقة - (خلية مسوّطة مطوّقة)
Choanocyte (= Collar flagellate
cell)
إحدى الخلايا التي تكون الطبقة المعدية
في الاسفنج ، لها سوط يحيط بقاعدته طوق ؛
وهي تشبه السوطيات المطوقة التي تتبع طائفة
السوطيات .

٩ - الهدديات Ciliata
طائفة من الأوليات الحيوانية تتحرك بأهدائها
مثل البراميسيوم .
١٠ - فجوة انقباضية

Contractile Vacuole

فجوة صغيرة مستديرة في سيتوبلازم بعض
الأوليات الحيوانية، تتجمع فيها سوائل الجسم
الزائدة على حاجته .

(A)

١ - ساحة جينية الفم

Adoral area

ساحة تكون إلى جوار الفم في بعض
السوطيات :

٢ - خلية أميبية Amoebocyte
نوع من الخلايا في خلايا الطبقة الخارجية.
من الاسفنج يتحرك كما تتحرك الأميبا :

٣ - أسكون Ascon
طراز بسيط من الاسفنج مثل اللوكوسولينا
« Leucosolenia » ، له فوهة واحدة
وعدة ثقبوب شبيهية :

(B)

٤ - ثنائي الاسم

Binomial, Binominal

اسم النوع في الحيوان أو النبات ، يتركب
من اسم الجنس واسم النوع ، مثل الأسد يطلق
عليه : « Felis leo » .

٥ - عود مؤلّد Blastostyle

أحد البوليبيات في بعض الحفوفعويات
يتكاثر تكاثراً لاجنسياً ليكون الميذوزات .

Endosome	١٧ - إندوسوم	Cyst	١١ - كيس
كتلة صبغية (كروما تينية) تكون بالقرب من مركز نواة حويصلية في الأوليات الحيوانية :		١٢ - يرقانة مثنائية - (دودة مثنائية)	
١٨ - حركة يوجلينية		Cysticercus larva (Bladder worm)	
Euglenoid movement		يرقانة لبعض الديدان الشريطية تشبه « المئانة » .	
حركة تتم بسبب انقباض الجسم وانبساطه على شكل تموجي ، تميز حيوان اليوجلينا وأشكاله :		(D)	
(F)		Detritus	١٣ - فُتات
Food Vacuole	١٩ - فجوة غذائية	« هو ما يتبقى من الكائنات التي تموت وتُسقط في قاع النهر أو البحر وتختلط بالرمل أو الحصى أو الطين وما أشبهه ، فيتخصص بعض الحيوانات في التغذي بها كالبورى » .	
فجوة تتكون في الخلطة حول الجسيمات الغذائية وتتجمع فيها العصارات الهضمية .		Digena	١٤ - ثنائية العائل .
(G)		الديدان الطفيلية من (المفلطحات) التي تقضى حياتها في عائلين مثل البلهارسيا تقضى شطراً من حياتها في أحد قواقع المياه العذبة ، والشرط الآخر في الإنسان .	
Gastral layer	٢٠ - طبقة معدية	Diploblastia	١٥ - ثنائية الطبقات
الطبقة الداخلية من طبقات جسم الاسفنج وتحيط بالتجويف نظير المعدى .		الحيوانات التي يتكون الجسم فيها من طبقتين جنينيتين فقط هما الإكتودرم والإنودودرم ، وتشمل الجوفويات فقط .	
Glutinants	٢١ - لاصقات	(E)	
في المذُر يطلق على ألياف الخيط التي تلتصق بجسم الفريسة أو العدو وهي نوعان : كبيرة وصغيرة .		١٦ - تكيس	
٢٢ - قطعة لسانية مُمِ		Encystment, Encystation	
Gravid proglottis		عملية تلجأ بها الحيوانات أو النباتات في الظروف غير الملائمة إلى إفراز غلاف صلب تقاوم به تلك الظروف .	
القطعة اللسانية عند ما تنضج تناسلياً ويتجمع البيض الملحق الكثير في رحمها وتكون مستعدة للانفصال عن جسم الدودة .			

٢٩ - زيادة سكر الدم
Hyperglycaemia

حالة مرضية تظهر عند ما تزيد كمية السكر في الدم على المعدل من خلل في عمل بعض الغدد الصم .

٣٠ - تحت خيشومي
Hypobranchial

الجزء السفلى من كل من نصفي القوس الخيشومية .

٣١ - العصب تحت اللسان
Hypoglossal nerve

العصب الخفي الثاني عشر في السلويات (الرهليات) أو العصب الشوكي الأول في الفقاريات الدنيا .

٣٢ - تحت البلعوم
Hypopharynx

أحد أجزاء القم في الحشرات يقع بين الفك والشفة العليا وهو امتداد الحافة الخلفية لفتحة القم مكونة تركيباً اسطوانياً مفلطحاً بعض الشيء .

٣٣ - النخامية
Hypophysis

غدة صماء تحت المخ في الفقاريات

٣٤ - تحت القم - مخروط في

Hypostome = Oral cone

في الجِرد أو أشكاله ، جزء الجسم الذي يقع بين فتحة القم ومنبت اللوامس .

(H)

٢٣ - غلاف الجِرد
Hydrotheca

الغلاف الذي يحيط بالجِرداني في مستعمرة الأوبليا .

٢٤ - العُذرة
Hymen

غشاء رقيق يغطي الفتحة التناسلية في الأنثى البكر .

٢٥ - غشائيات الأجنحة

Hymenoptera

رتبة من الحشرات تامة التحول منها النحل والنمل والزناير .

٢٦ - الدودة الشصية

Hook - Worm

نوع من الديدان منها الانكلستوما Ancylostoma سميت لأسنانها المعقوفة في فمها .

٢٧ - قوس لامية
Hyoid arch

القوس الحشوية الثانية في الفقاريات سميت لشبهها بالحرف اليوناني « h » .

٢٨ - غضروف لامي لحي أولامي فمعي

Hyomandibular cartilage

الجزء العلوي من القوس اللامية في الأسماك الغضروفية والمراحل الأولى في الفقاريات العظمية . وقد يسهم في تعليق الفك العلوي وقد يتحول إلى إحدى عظيات الأذن في رباعية الأرجل .

٤٢ - تكوين الصورة Image formation تكوين صورة المرئى على شبكية العين .	٣٥ - تحت سرير المخ Hypothalamus المنطقة التى تقع أسفل سرير المخ فى الفقاريات وتشمل تراكيب تكون الجزء الأكبر من قاع البطين الثالث .
٤٣ - أقراص الحشرة البالغة Imaginal discs مجموعات من الخلايا فى الرقانة أو الحورية تنشأ منها أعضاء الحشرة الكاملة .	(I) ٣٦ - حلقة قولونية لفائفية Ileocolic ring منطقة تتوسط المعى المتوسط والمعى الخلقى فى أمعاء السهم ؛
٤٤ - الحشرة البالغة Imago الحشرة فى طورها النهائى .	٢٧ - الفائفى Ileum جزء الأمعاء الدقيقة بين الصائم والأمعاء الغليظة ؛
٤٥ - انغراس حويصلة الإنبات Implantation of blastocyst تثبيت حويصلة الإنبات فى جدار الرحم لتكوين المشيمة .	٣٨ - حرقى Iliac منسوب إلى الحرقفة .
٤٦ - دفعة - (سيال) Impulse تيار يسرى فى الأعصاب من تنبيه أعضاء الحس للجهاز العصبى المركزى أو من هذا إلى أعضاء الاستجابة .	٣٩ - حرقفية (عضلة) Iliacus إحدى عضلات الفخذ الظهرية بين الحرقفة وعظم الفخذ .
٤٧ - قواطع - ثنابا Incisors « أسنان مقدم الفم فى الثدييات وظيفتها قضم الطعام .	٤٠ - الوريدان الحرقفیان القطنیان Iliolumbar Veins ويحملان الدم من الجدار الخلقى البطنى فى الثدييات ويصبان فى الوريد الأجوف الخلقى .
٤٨ - سندان Incus عظم فى الأذن المتوسطة فى الثدييات يتصل بالمطرقة من ناحية وبالركاب من الناحية الآخرى وينشأ من العظم المربعى .	٤١ - حرقفة Ilium العظم الظهري الأمامى فى كل من نصفي الحزام الحوضي .

- ٥٧ - العظم اللامسمى
Innominate bone
نصف الحزام الحوضي في الفقاريات ،
ويتركب من الحرقفة والورك والعظم العاني.
- ٥٨ - الوريد اللامسمى
Innominate Vein
وريد في البرمائيات يتكون من الوريد
تحت اللوح والوريد الودجي الإنسي .
- ٥٩ - مندغم العضلة
Insertion of muscle
الجزء البعيد من العضلة الذي تحركه عند
انقباضها وفي المعتاد أن يكون وترا .
- ٦٠ - شيق
Inspiration
أخذ الهواء إلى الرئتين أو الماء إلى الخياشيم :
- ٦١ - إنسولين
Insulin
هرمون تفرزه جزر «لانجرهانز» بالبنكرياس
(البنكرياس) وتختص بعملية « أيض
الكربوهيدرات »
- ٦٢ - حاجز بين أذني
Interauricular septum
« فاصل بين الأذنين في القلب » :
- ٦٣ - حاجز بين خيشومي
Interbranchial Septum
حاجز أو فاصل بين قوسين خيشوميتين
تتصل به الصفيحات الخيشومية على جانبيه .
- ٤٩ - جيب ودجي سفلي
Inferior jugular sinus
أحد جيوب الدم في المنطقة الأمامية في
الأسماك الغضروفية :
- ٥٠ - غدة تحت الحجاج :
Infraorbital gland
غدة لعابية في بعض الثدييات تقع أسفل
الحجاج .
- ٥١ - عضو قمعي .
Infundibular organ
مجموعة من خلايا في قاع الحويصلة الخية
في السهم شبيهة تركيبيا بقمع الفقاريات :
- ٥٢ - قمع
Infundibulum
امتداد من سرير المختند سطحه البطني .
- ٥٣ - اختداء
Ingestion
تناول الطعام .
- ٥٤ - قناة أربية
Inguinal Canal
قناة بين البطن والصّفن تمر فيها الخصية .
- ٥٥ - الأذن الداخلية
Inner ear
منطقة الأذن التي يوجد بها التيه الغشائي .
- ٥٦ - الشريان اللامسمى
Innominate artery
شريان يخرج من الأهر الجهازي ويتفرع
إلى الشرايين السباتية . وهو جزء من الأهر
البطني في الجنين بين القوس السباتية والقوس
الجهازية .

٦٩ - ممد	Mammillated
وصف لشيء تبرز منه حلقات تحاكي النهود مثل قشرة بيضة دودة الصفر (الأسكارس).	
٧٠ - السوطيات	
طائفة من الأوليات الحيوانية تتحرك بأسواطها مثل اليوجلينا .	Mastigophora = Flagellata
٧١ - تطور عظيم	Megaevolution
عمليات تطورية تمتد خلال أحقاب جيولوجية وتؤدي إلى تكوين رتب وطوائف جديدة .	
٧٢ - المشيج الكبير	Megagamete
في الأوليات الحيوانية يقابل بيضة الحيوانات العليا .	
٧٣ - خلية مشيحية كبيرة	
الخلية التي تولد المشيج الكبير في الأوليات الحيوانية .	Megagametocyte
٧٤ - انقسام منتصف - انقسام اختزالي	
إحدى طرق انقسام الخلية التي تتميز الخلايا التناسلية ، ويختزل عدد الصبغيات (الكروموسومات) إلى النصف في الخليتين الوليدتين .	Meiosis (Reduction division)
٧٥ - ميروزويت (ميروزويات)	
طور في تاريخ حياة بعض الأوليات الحيوانية مثل البلازموديوم ، ينشأ من انقسام الشيزونت .	Merozoite (s)
٦٤ - كينيتوبلاست	Kinetoplast
نواة حركية	= Kinetonucleus
الجسم جنب القاعدية	
جسم في جانب الخبيبة القاعدية في بعض السوطيات ، مهم الوظيفة .	= Parabasal body
٦٥ - لوكون - ليكون	Leucon
أعقد الطرز الثلاثة للأسفنج : (الأسكون والسيكون والليكون) حيث تتكون في جدار الجسم حجرات مطوّقة وقنوات متفرعة فتنطفي على تجويف الجسم . منها إسفنج الحمام المعروف .	
٦٦ - تطور كبير	Macroevolution
عمليات تطورية تمتد خلال عصور جيولوجية . وتؤدي إلى تكوين أجناس وفصائل جديدة .	
٦٧ - النواة الكبيرة	
كبرى النواتين في جسم الخلية ، تختص بالوظائف الخضرية .	Macro (mega-) nucleus
٦٨ - حادة الشم	Macrosmatic
الحيوانات التي تكون فيها حاسة الشم قوية مثل آكلات اللحوم .	

- ٨٤ - تطور دقيق
Microevolution
عمليات تطورية يمكن ملاحظتها في خلال فترة^(١) قصيرة نسبياً. وغالباً ما تؤدي إلى تكوين أنواع أو نوعات جديدة.
(أنظر التطور الكبير :
(Macroevolution)
٨٤ - المشيج الصغير Microgamete
« في الأوليات الحيوانية يقابل الحيوان المنوى في الحيوانات العليا » .
٨٥ - خلية مشيجية صغيرة
Microgametocyte
الخلية التي تولد الأمشاج الصغيرة في الأوليات الحيوانية .
٨٦ - الموطن الأصغر
Microhabitat
هو الموطن البيئي الخاص الذي يعيش فيه كائن ما .
٨٧ - النواة الصغيرة .
Micronucleus
صغرى النواتين في جسم الخلية ، تختص بالكائنات .
٨٨ - ضعيفة الشم
Microsmatic
الحيوانات التي تكون فيها حاسة الشم ضعيفة مثل القرود العليا

- ٧٦ - التنية الجانبية
Metapleural fold
وهي ثنية بطنية أو بطنية جانبية من الجلد في بعض الحيليات الدنيا .
٧٧ - التواء الخلقى
Metapophysis
وهو استطالة من السطح المنفصلي الخلقى للفقرة في بعض الفقاريات، بخاصة الثدييات .
٧٨ - حامل، الزعنفة الخلقى
Metapterygium
الغضروف القاعدي الخلقى الذي تركز عليه الزعنفة الصلبرية أو الحوضية في الأسماك الغضروفية الحديثة .
٧٩ - الخناخي الخلقى
Metapterygoid
أحد العظام الجناحية في بعض الفقاريات الدنيا .
٨٠ - مشط القدم
Metatarsus
جزء القدم الذي يقع بين راسيها وأصابعها .
٨١ - الميتازوا
Metazoa
الحيوانات المتعددة الخلايا التي تنتظم خلاياها في طبقتين أو أكثر .
٨٢ - ميكروبيولوجيا - علم الأحياء الدقيقة
Microbiology
العلم الذي يختص بدراسة بيولوجية الكائنات المجهرية .

(١) تقدر بـ ١٠٠ سنة مثلاً .

٩٤ - أحادية العائل Monogenea

الديدان الطفيلية (من المفلطحات) التى تقضى حياتها فى عائل واحد مثل « بوليستوم » (Polystomum) الذى يعيش فى المثانة البولية لبعض أنواع الضفادع .

٩٥ - المخاطية Mucosa

الغشاء المخاطى الذى يبطن القناة الهضمية وغيرها من التجاويف فى الحيوان .

٩٦ - مخاط Mucus

مادة لزجة تفرزها الأغشية المخاطية أو بعض الغدد .

٩٧ - خيوط عضلية Myonemes

خيوط تقع فى إكتوبلازم بعض الحيوانات الأولية ، تنقبض وتنبسط فتسبب حركة الجسم .

٩٨ - ميوتوم Myotome

الجزء من الطبقة المتوسطة للجنين فى الفقاريات الذى ستتكون منه العضلات الإرادية فيها بعد . وقد يطلق أيضاً على إحدى العضلات العنقية فى الفقاريات الدنيا وبعض اللافقاريات .

٨٩ - المشاكلة Mimicry

مباشرة الحيوان فى اللون أو البنية أو كليهما للبيئة التى يعيش فيها كنوع من الوقاية (القاموس : شاكلة مشاكلة وشكاه ، شابه وشاكله وقاربه) .

٩٠ - الانقسام غير المباشر

Mitosis (indirect Cell-division)

لإحدى طرق انقسام الخلية إلى خليتين ، ويميز بتكوين المغزل .

٩١ - الصمام المترالى - الصمام ذو الشرافتين

Mitral valve = Bicuspid Valve

الصمام الذى يحرس الفتحة الأذينية البطينية اليسرى فى قلب الطيور والثدييات ويتركب من شرافتين .

٩٢ - شويكات وحيدة المحور

Monoaxonic Spicules

عناصر هيكلية يتكون منها هيكل بعض أنواع الاسفنج ، لها محور واحد .

٩٣ - أحادى المسكن Monoecious

يطلق على :

١ - الحيوان الخنثى الذى يجتمع فيه أعضاء التذكير والتأنيث فى فرد واحد .

٢ - النبات الذى يحمل أزهاراً ذكورية وأخرى أنثوية معاً على نفس النبات .

١٠٢ - رَزْغ - طَرِين Ooze
١ - رواسب طميية رقيقة تحتوي على
أجزاء هيكليّة دقيقة للمتعضيات وتغطّي
مساحات كبيرة من قاع المحيط .
٢ - الطين الرخو .

١٠٣ - مِزَاب فِي Oral groove .
حزّ في جسم الأوليات الحيوانية يودى إلى
القم ويدخل الغذاء منه إلى الجسم .

١٠٤ - فُوَيْهَة Osculum
الفتحة التي يخرج منها الماء في الاسفنج .
وقد تكون واحدة كما في الطرازين الأسكوني
والسبيكوني ، أو أكثر من واحدة كما في
طراز اللبوكون :

١٠٥ - تنظيم أسموزى
Osmo - regulation
عملية لتنظيم الضغط الأسموزى داخل
الخلايا

١٠٦ - نظير المعدة - تجويف نظير المعدى
Paragaster (= Paragastral or para-
gastric cavity)
تجويف الجسم في الاسفنج ، وهو مبطن
بالخلايا المطوقة التي تتكون منها الطبقة الداخلية .

١٠٧ - باراميلوم (نظير النشا)
Paramylum
مادة تشبه النشا من حيث التركيب الكيميائى
توجد في بعض الأوليات الحيوانية على شكل
جسيمات صغيرة في السيتوبلازم :

(N)
٩٩ - مولدة الخيط (ج. مولدات الخيط)
Nematoblast (s)
تركييب خلوية في الأدمة الخارجية
(الإكتودرم) للجوفعويات تكوّن أعضاء
الدفاع والهجوم ، والواحدة منها خلية بها
نواة وتكوّن كيساً به خيط .

١٠٠ - كيس خيطى - كيس الخيط
Nematocyst

ما تكوّنه مولدة الخيط . وهو عبارة عن
كيس به خيط ملفوف حول نفسه ، وعند
الانفعال ينطلق الخيط إلى الخارج بقوة
ويستقيم بسرعة عندما يقذفه الكيس بفعل
انعكاسي نتيجة لمس مولدة الخيط بفعل فريسة
أو عدو وما أشبه ذلك ، ليخترق جسم العدو
أو الفريسة أو يلتصق أو يلتف عليه ، فوظيفته
دفاعية هجومية .

ملحوظة :

سبق أن أقر في مجموعة المصطلحات ج ١ ص
٥٤٠ : (الكيس السلكي - الخلية اللاسعة
(Nematocyst = Cnidoblast)

(O)
١٠١ - أوكينيت - اللاقحة المتحركة
Ookinete

يطلق على اللاقحة في البلازموديوم عندما
تتحول من الشكل المستدير إلى الشكل الدودي .

١١٤ - خلية مسامية - خلية اسفنجية Porocyte	١٠٨ - بارازوا Parazoa
إحدى أنواع الخلايا في الطبقة الخارجية لحيوان الاسفنج ، وهي أنبوبية دقيقة تعمل كثقب شهيق .	العُوَليم الثاني من عالم الحيوان ويشتمل على شعبة واحدة هي المساميات (الاسفنجيات) . ويميز بأن أنواعه متعددة الخلايا ولكنها لا تكون أنسجة بالمعنى الصحيح ، ذلك لأن الخلايا لا تتآزر فيما بينها لخلوها من الجهاز العصبي وأعضاء الحس وهي ساكنة . وكان يظن قديماً أنها نباتات .
١١٥ - قطعة لسانية (ج قطع لسانية) Proglottis (Pl. proglottides)	١٠٩ - قشيرة Pellicle
إحدى القطع التي ينقسم إليها الجسم في الديدان الشريطية .	الطبقة الرقيقة الصلبة التي يفرزها جسم بعض الأوليات الحيوانية ليحفظ بها شكله الخارجي .
١١٦ - خنثى مبكرة الذكورة Protandrous hermaphrodite	١١٠ - ثاقبات Penetrants
تظهر فيها الخصية أولاً ، يتلوها المبايض كما في المِدر .	في المِدر يطلق على أكياس الخيط التي تثقب جسم الفريسة أو العدو .
١١٧ - الأوليات - بروتستا Protista	١١١ - حُوق القم
ملحوظة :	Peristome, Peristomium
سبق أن أقر المجمع « الأولى » (مجموعة المصطلحات ج ٣ ص ١٧٣) وترى اللجنة تعديلها إلى (الأوليات - بروتستا) .	وتطلق في بعض الأوليات الحيوانية وديدان الأرض على المنطقة التي تحيط بالقم .
١١٨ - الأوليات النباتية Protophyta	١١٢ - خلية قرصية Pinacocyte
ملحوظة :	إحدى أنواع خلايا الطبقة الخارجية لحيوان الاسفنج وهي خلايا مفلطحة خارجية .
سبق أن أقر المجمع : « الأولى النباتية » (مجموعة المصطلحات ج ٣ ص ١٧٣) وترى اللجنة تعديلها إلى (الأوليات النباتية) .	١١٣ - المساميات - الاسفنجيات . Porifera
	شعبة تضم أنواع الاسفنج المختلفة لها صفات العُوَليم .

١٢٤ - القُنة Rostellum
دائرة من الشوكات تبرز من رأس
الدودة في بعض الشُرطيات ؛

١٢٥ - رَمَام Saprophyte
كائن حي يعيش على امتصاص السوائل
من المواد العضوية أو المتحللة .

١٢٦ - سَرَكودينا - جَنَرِيَّات الأرجل
Sarcodina = Rhizopoda
طائفة من الأوليات الحيوانية تتحرك
بالأرجل الكاذبة (المُرَحَفَات) مثل الأميبا .
وليس لها غلاف خارجي صلب .

١٢٧ - القطعة اللحمية - الشُدَّة اللحمية
Sarcomere
قطعة من اللييفة العضلية المخططة تقع بين
غشائى « كراوس » .

١٢٨ - القلم اللحمى Sarcostyle
وهو اللييفة العضلية في العضلة المخططة .

١٢٩ - تكاثر تقسيمي Schizogamy
إحدى طرق التكاثر في الأوليات الحيوانية
تم بانقسام النواة انقساماً متعدداً ينتج عدداً
كبيراً من الميروزونات أو الشيزونات .

١٣٠ - شيزونت Schizont
طور في تاريخ حياة بعض الأوليات
الحيوانية مثل البلازموديوم ، يميز بهيته
للتكاثر بطريقة التقسيم .

١١٩ - الأوليات الحيوانية - بروتوزوا
Protozoa
ملحوظة :
سبق أن أقر المجمع : « الأولى الحيوانية »
- بروتوزوا (مجموعة المصطلحات ج ٣
ص ١٧٣) وترى اللجنة تعديلها إلى :
(الأوليات الحيوانية - بروتوزوا)

١٢٠ - قارب خلوى كاذب
Pseudonavicella
كيس ذو تحمل ومقاومة ، يشبه الدياتوم ،
تفرزه اللاقحة في « المونوسستس » .

١٢١ - أرجل كاذبة - مَزَاحِف
Pseudopodia (Sing. Pseudopodium)
امتدادات من الجسم متغيرة الشكل والحجم
والعدد ، تظهر في جسم بعض الحيوانات
الأولية والنباتات الأولية ، تستخدمها في
الحركة .

(Q)
١٢٢ - حمى الرِّبع
Quartan Malaria fever
حمى الملاريا التي تأخذ يوماً وتدع يومين
ثم تجي في اليوم الرابع . ويسببها البلازموديوم
ملارياي .

(R)
١٢٣ - كيس المنى
Receptaculum Seminis
انفخاخ في المجرى التناسلى الأنثوى في بعض
الديدان الطفيلية كما في « التينيا » ، تخزن فيه
الحيوانات المنوية .

- ١٣٦ - سيكون Sycon طراز أعقد من الأسكون إذ توجد في جدار الجسم حشرات تزيد من السطح الداخلي . وقد اشتق الاسم عن اسم جنس يحمل الاسم نفسه . وله قوة واحدة وعدة ثغوب شبيهة .
- ١٣٧ - اتحاد الأمشاج Syngamy اتحاد مشيجين مختلفين .
- ١٣٨ - حمى التيف - الحمى الثلاثية Tertian Malaria Fever حمى الملاريا تأتي يوماً وتدع يوماً وتأتي ثالث يوم وهكذا ، ويسببها البلازموديوم فيفاكس .
- ١٣٩ - التريمانودا - المثقبات Trematoda طائفة من المفلطحات كلها طفيلية ، لها ممصات للاتصاق بجسم العائل : وجسمها مغطى بجليد غليظ . وليس لها أهداب في الطور البالغ .
- ١٤٠ - أكياس شعرية Trichocysts أكياس دقيقة توجد في الإكتوبلازم في بعض السوطيات ، تنطلق منها زوائد دقيقة في حالة انفعال الحيوان .
- ١٤١ - الصمام الثلاثي الشرافات Tricuspid Valve الصمام الذي يحرس الفتحة الأذينية البطنية اليمنى في الثدييات ويتركب من ثلاث شرافات .
- ١٣١ - بانية الهيكل (ج بانيات الهيكل) Scleroblast (s) خلية تفرز مادة يتكون منها الهيكل ، موجودة في الطبقة الخارجية لحيوان الإسفنج ، وقد تكون هذه المادة جيرية أو سيليكية أو قرنية .
- ١٣٢ - خلايا أنبوبية - خلايا لهبية Solenocytes = Flame cells خلايا بها تجويف يمتد إلى إحدى الأئبيبات الإخراجية وتوجد في المفلطحات والسليم وغيرها ، وتسمى أيضاً باللهبية لأن لها أسواطاً تتحرك حركة خفاقة كلبب الثقباب .
- ١٣٣ - مولدة الأبواغ Sporoblast طور في تاريخ حياة بعض الأوليات الحيوانية ، ينشأ من انقسام نواة اللاقحة انقساماً متعدداً وينقسم هو ذاته فيما بعد إلى عدد كبير من الحيوانات البوغية .
- ١٣٤ - حيوان بوغى Sporozoite حيوان في طور حياة بعض الأوليات الحيوانية ، ينشأ عن التكاثر البوغى .
- ١٣٥ - بقعة عينية Stigma (= Eye spot) جسم حساس للضوء ، يوجد في بعض الأوليات الحيوانية وبعض الحيوانات التي هي أعلى منها .

(V)	١٤٢ - ثلاثي الاسم Trinomial
Vitelline ١٤٦ - محي	اسم التوزيع في الحيوان أو النبات ،
منسوبة إلى المح ، ومنه :	يتركب من ثلاث كلمات الأولى للجنس
Vitelline gland غدة المح	والثانية للنوع والثالثة للتوزيع مثل :
Vitelline duct مجرى المح	«عصفور الدور النيل» الذي يطلق عليه :
Vitelline membrane غشاء المح	"Passer domesticus niloticus"
Volvents ١٤٧ - ملتفات	١٤٣ - شويكات ثلاثية الأشعة
في الهدر يطلق على أكياس الخيط التي	Triradiate Spicules
تلتف على جز' من الفريسة أو العدو .	عناصر هيكلية يتكون منها هيكل بعض
(Z)	أنواع الإسفنج ذات ثلاثة أشعة .
١٤٨ - خضبرات حيوانية	١٤٤ - طور المغتلى - ترفوزويت
Zoochlorellae	Trophozoite
طحالب دقيقة تعيش في أجسام بعض	مرحلة لبعض الحيوانات مثل الأوليات
الأوليات الحيوانية وفي خلايا بعض البديئات	الحيوانية البوغية في طور الاغتذاء أو النمو .
(U)	١٤٥ - غشاء متموج
١٤٩ - زويد (ج زوئيدات) - حي	Undulating membrane
Zooid (تصغير حي) :	امتداد القشرة إلى الوسط في التريبانوسوما .

بحر الجنة
عبد الله اسماعيل

^(١) مصطلحات في التأمين

^(١) أقرتها لجنة القانون والاقتصاد ، ووافق عليها المؤتمر في دورته الثلاثين (الجلسة الرابعة بتاريخ ١٩٦٤/٢/٢٩) .

ملاحظة : سبق أن نُشر بعض هذه المصطلحات في الجزء الأول من مجموعة المصطلحات العالمية والفنية (سنة ١٩٥٧) — وتناولته اللجنة بالتعديل ، وأضافت التعريفات .

مصطلحات التأمين

- ١- الخبير الاكتواري: الخبير في رياضيات التأمين
Actuaire
المتخصص في وضع جداول التأمين على أساس العلوم الرياضية .
- ٢- زيادة احتمال الخطر
Aggravation du risque
أن يصبح وقوع الخطر أكثر احتمالاً بسبب ظروف جدد بعد التعاقد كما إذا وضعت مواد قابلة للالتهاب في القار المؤمن عليه من الحريق ؛
- ٣- الاعتماد
L'agrément (de la société)
هو الإذن لشركة التأمين بمزاولة نشاطها إذا رأت الهيئة المشرفة على الاقتصاد القومى أن نشاط الشركة يحقق مصلحة عامة .
- ٤- ممثل المؤمنين
Apériteur
هو المؤمن الظاهر في الوحدة ، وهو الذى يتعامل مع المستأمن فيسأله وثيقة التأمين (محمضة من جميع المؤمنين) ويقبض الأقساط ويدفع التعويض .
- ٥- الوقفت بأمر السلطة
Arrêt de puissance ou de prince
منع السلطات العامة لسفينة من مغادرة الميناء وقتاً في غير حالة الحرب ؛
- ٦- التأمين الجوى Assurance aérienne
هو تأمين جسم الطائرة أو حمولتها من خطر النقل الجوى وهو تأمين للأشياء ؛
- ٧- تأمين ثابت القسط
Assurance à prime fixe
التأمين الذى يعطيه المؤمن مقابل قسط لا يتأثر بزيادة أو نقصاً بالخطر حين وقوعها .
- ٨- تأمين الشطر الأول من الخطر
Assurance au premier feu ou assurance au premier risque
هو تأمين لا يضمن فيه المؤمن الضرر الناتج عن الحريق إلا في حدود المبلغ المؤمن به مهما كانت قيمة الشئ أو الأشياء المؤمن عليها . وتظهر فائدة هذا التأمين في حالة ما إذا كانت البضائع محل التأمين لا تتعرض للهلاك الكلى (بضائع على الأرضة) ؛ ولا ينحصر هذا التأمين لقاعدة التخفيض النسبى إلا إذا قدرت الأشياء المؤمن عليها بقيمة تقل عن قيمتها الحقيقية .
- ٩- تأمين كفالة أو تأمين ضمان
Assurance - aval ou assurance caution
هو تأمين الوفاء بالورقة التجارية في ميعاد استحقاقها . فهو تأمين يشجع المصارف على

(وهو في الغالب يقع في المجال التجاري والصناعي) :

١٤ - تأمين الأمتعة

Assurance de baggages

هو تأمين يعقده المسافر من خطر ضياع أمتعه أو سرقتها أثناء سفره أو أثناء مدة معينة (هي ٦٠ يوماً في الغالب) .

١٥ - تأمين الأشياء

Assurance de choses

هو تأمين من الأخطار التي تصيب الأشياء كتأمين العقار من الحريق أو تأمين المنقول من السرقة .

١٦ - تأمين الأضرار

Assurance de dommages

هو التأمين من كل خطر يؤدي إلى خسائر مالية ويشمل التأمين على الأشياء والتأمين من المسؤولية .

١٧ - تأمين القسط وقسط القسط وما يليه

Assurance de la prime et de la prime des primes à l'infini

حقوق تأمين متتالية يرد كل منها على قسط التأمين الذي قبله بحيث تنتهي إلى استرداد الأقساط المدفوعة ماعدا الأخير منها وهو لا يكون إلا في التأمين البحري .

١٨ - تأمين القيمة السوقية للمحل التجاري

Assurance de la valeur du fonds de commerce

تأمين يلزم المؤمن بتعويض المستأمن عن الأضرار التي تلحق بالناصر المعنوية للمحل

خصم الأوراق المالية ويمكن أصحاب المشروعات من الحصول على الأموال اللازمة لمشروعاتهم .

١٩ - التأمين من العطل

Assurance contre le chômage

هو تأمين يلزم المؤمن بدفع تعويض جزاف للمستأمن عن فقدته الانتفاع بالثىء أو بالحل المؤمن عليه من الحريق أثناء الفترة اللازمة للإصلاح أو للتجديد .

٢٠ - تأمين من رجوع الجيران

Assurance contre le recours des voisins

تأمين لضمان مسؤولية المستأجر قبل المستأجرين المشتركين معه في عقار واحد عن الأضرار التي تحدث لمنقولاتهم . ومن مسؤوليته قبل جيرانه عن الأضرار التي تحدث لعقاراتهم أو لمنقولاتهم إذا ثبت أن النار ابتدأ شوبها في العين المؤجرة إليه .

٢١ - تأمين استهلاك السند

Assurance contre le remboursement au pair

هو تأمين يلزم المؤمن بدفع الفرق ما بين القيمة السوقية للسند وقيمتة الاسمية إذا استهلك السند .

٢٢ - تأمين التوى

Assurance - crédit

تأمين الإحساس

Assurance - insolvabilité

هو تأمين يعقده الدائن من خطر إعصار المدين . وقد يكون هذا التأمين واردا على مدينين معينين بالذات أو على مجموع العملاء

٢٤ - التأمين غير المحدود :

Assurance illimitée

مالاً يحدد فيه مبلغ التأمين عند التعاقد كتأمين المسؤولية صورته الغالبة .

٢٥ - تأمين غير معين السفينة :

Assurance in quo vis

تأمين بحرى على بضاعة محددة قبل تعيين السفينة التى ستحملها ولا ينتج هذا العقد أثره إلا إذا أخطر المؤمن بتعيين السفينة .

٢٦ - التأمين البحرى :

Assurance maritime

تأمين جسم السفينة أو حولها من خطر النقل البحرى ، وهو تأمين للأشياء :

٢٧ - التأمين التعاونى

Assurance mutuelle

تأمين تنظمه جماعة فيما بينها لمواجهة خطر معين فى مدة معينة ويكون لكل مشترك صفة المؤمن والمستأمن معاً .

٢٨ - التأمين التقبى

Assurance par assesment

هو تأمين على الحياة بدون رصيد حسابى وهو تأمين كانت تلجأ إليه بعض الشركات فى أمريكا نقاديا من تضخم الرصيد الحسابى فتقوم هذا الرصيد ثم توزعه بطريقة تخفيض الأقساط .

التجارى : حق الإيجار ، الحق فى الملاءة ، العلامة التجارية ، براءة الاختراع .

١٩ - تأمين الأشخاص :

Assurance de personnes

تأمين الإنسان من الأخطار على اختلافها كالتأمين على الحياة بجميع صورته والتأمين من النجس أو الشيخوخة أو الحوادث التى تصيبه .

٢٠ - تأمين الاستبدال :

Assurance de remplacement

تأمين يرتفع القسط بدتم فيه المؤمن بدفع المبلغ الذى يسمح للمستأمن بشراء مقبول جديد من نوع المقبول المؤمن عليه من العرق أو الحريق كما التأمين على السيارات . وفى هذا التأمين يتحمل المؤمن لقصة قيمة المقبول الناتج عن الاستعمال .

٢١ - تأمين من الخطر الإيجارى

Assurance du risque locatif

تأمين من مسؤولية المستأجر عن حريق العين المؤجرة .

٢٢ - التأمين من الحياة :

Assurance fidélité ou Assurance contre le détournement

هو تأمين من خطر اختلاس الأموال أو من خطر خيانة الأمانة .

٢٣ - التأمين النهري

Assurance fluviale هو تأمين وسائل النقل النهري أو حولها من خطر النقل النهري ، وهو تأمين للأشياء :

بالنسبة إلى المستفيد غير المعين في العقد ،
وفي هذا العقد يكون المستأمن وحده هو الملتزم
بدفع أقساط التأمين :

٣٢ - التأمين الخاص :

Assurance privée

هو التأمين الذى يتحمل فيه المستأمن كل
قسط التأمين والغالب في هذا التأمين أن يكون
اختيارياً (قد يكون إجبارياً في أحوال
استثنائية كما في حالة التأمين من حوادث
السيارات) وهو ينقسم إلى تأمين أضرار
وتأمين أشخاص :

٣٣ - التأمين المتبادل :

Assurance réciproque

تأمين على الحياة يعقده شخصان ويكون فيه
كل منهما مستأمنًا ومستفيدًا كما لو أقر الزوجان
على حياتهما لصالح الباقي منهما .

٣٤ - التأمين الاجتماعي :

Assurance sociale

هو تأمين إجبارى للعاملين من خطر المرض
أو العجز أو الشيخوخة أو الوفاة ، يتحمل
المستأمنون فيه جزءاً من قسط التأمين ويتحمل
رب العمل أو الدولة الباقي .

٣٥ - تأمين جسم السفينة

Assurance sur corps

تأمين كيان السفينة وملكاتها وما تحتجزه
من عددها وآلاتها ومهابتها من خطر البحر .

٢٩ - التأمين الشعبي :

Assurance populaire

هو تأمين على الحياة لا يستلزم إجراء
الكشف الطبي على المؤمن عليه ، ولا يجوز
أن يزيد رأس المال فيه (أو الراتب) عن حد
معين وتكون الأقساط مستحقة الوفاء
في مواعيد دورية متفقة مع استحقاق الأجر :

٣٠ - التأمين للغير :

Assurance pour autrui

تأمين لحساب الغير :

Assurance pour compte d'autrui

هو تأمين يعقده شخص عن شخص آخر
ولصاحبه دون توكيل منه . ففى أقر صاحب
الشأن تصرف المتعاقد أصبح ملزماً بأن يرد
إليه الأقساط التى دفعها وأن يدفع الأقساط
المستقبلية إلى المؤمن ويجوز لصاحب الشأن
إقرار التأمين حتى بعد وقوع الخطر :

٣١ - التأمين لصاحب المصلحة :

Assurance pour compte

التأمين لحساب من له الحق فيه

Assurance pour compte de qui il
appartiendra

تأمين على شيء ياترم فيه المؤمن بدفع
التعويض إلى المستأمن أو إلى من ينقل إليه
المستأمن ملكية هذا الشيء فهو عقد تأمين
بالنسبة إلى المستأمن واشتراط لمصلحة الغير

٣٩ - تأمين التجديد
Assurance-Vetusté ou Valeur à neuf
تأمين "رفع القسط يلتزم بمقتضاه المؤمن بدفع المبلغ الذي يسمح للمستأمن بإعادة بناء العقار المحترق أو تجديده . ففي هذا التأمين يتحمل المؤمن نقص قيمة العقار الناتج عن الاستعمال ؛

٤٠ - تأمين السفر Assurance voyage
تأمين يعقده صاحب الفندق من خطر مسئوليته عن حريق أمتعه نزلاته . وهو في العادة تأمين ملحق للتأمين من خطر حريق الفندق ذاته .

٤١ - تأمين المسافر :
Assurance voyageur
هو تأمين المسافر من الحوادث الجسدية التي تصيبه أثناء سفره .

٤٢ - ترجية التأمين
Attribution de l'assurance
تعيين المستأمن لشخص المستفيد من عقد التأمين .

٤٣ - زيادة عبء الخطر .
Augmentation du risque
أن يصير وقوع الخطر أكثر كلفة بسبب ظروف جدد بعد انعقاد العقد ، كما إذا بنى المستأمن « طابقاً » جديداً في العقار المؤمن عليه من الحريق .

٣٦ - تأمين الحمولة :
Assurance sur facultés
تأمين البضائع التي تحملها السفينة من خطر البحر .

٣٧ - التأمين البرى :
Assurance terrestre
هو تأمين من كل خطر سوى خطر النقل البحرى أو الجوى أو النهري . وهو ينقسم إلى تأمين اجتماعى وتأمين خاص .

٣٨ - تأمين جميع الأخطار :
Assurance tous risques
هو تأمين من كافة الأضرار التي تحدثها السيارة المؤمن عليها وكافة الأضرار التي تحدث لها . فهو تأمين يشمل :

(١) تأمين مسئولية المستأمن عن الأضرار الحتمانية أو المالية التي تحدثها السيارة لراكبها أو لغيرهم .

(٢) تأمين الأضرار التي تحدث للسيارة سواء بقوة قاهرة أو بفعل الغير .

(٣) التأمين من خطر سرقة السيارة أو حريقها أو انفجارها .

(٤) التأمين من المسئولية الناجمة عن الحريق أو الانفجار قبل الغير :

وقد يشمل هذا التأمين باتفاق خاص الأضرار التي تحدث للسائق أو لأى عامل يكلفه المستأمن بصيانة السيارة أو بإصلاحها .

بعد انقضاء فترة معينة عليه ، ولا يستفيد المستأمن من هذا الشرط إذا ثبت عليه الغش أو التدليس .

٤٩ - شرط القيمة المقدرة :

Clause de valeur agréée

شرط به يلتزم المؤمن بعدم المنازعة في القيمة المتراضى عليها للشئ المؤمن عليه في تحديد التعويض عند وجوبه : وتظهر أهمية هذا الشرط في التأمين على الأشياء ذات القيمة الاعتبارية كالصور الفنية أو العائلية والآثار .

٥٠ - شرط الإعفاء من الكوارث البسيطة

Clause franc-d'avarie

شرط يعفى المؤمن من التزامه بالضمان إذا لم يزد قدر الكارثة عن حد معين (٢٠ جنياً مثلاً) .

٥١ - التأمين الاقتراني - التأمين المخزأ

Co-assurance

هو تأمين من خطر معين يعقده المستأمن مع عدة مؤمنين بحيث يتحمل كل منهم نسبة محددة في العقد :

٥٢ - لجنة التسرية

Commission de règlement

هيئة تكونها وحدة المؤمن من بين أعضائها لتحديد ما يجب دفعه من تعويض للمستفيد :

٤٤ - تأمين النفائس . Block policy
Jewellery Block policy

تأمين يعقده تاجر النفائس من خطر فقد بضائعه أو سرقتها سواء وقع هذا الخطر من أحد عماله أو من الغير .

٤٥ - قائمة الانضمام :

Bulletin d'adhésion

المستند الذي يتسلمه كل مشترك في تأمين تعاوى عند اشتراكه فيه .

٤٦ - حساب الاحتمالات

Calcul des probabilités

تقدير نسبة الحالات التي يتوقع فيها تحقق الخطر إلى مجموع الحالات التي يمكن تحققه فيها .

٤٧ - شرط الاشتراك في تحمل الخطر :

Clause de découvert

شرط يلزم المستأمن بأن يشترك مع المؤمن في الضمان بنسبة معينة (الربع أو الخمس) وفي هذه الحالة يتحمل المستأمن جزءاً من الكارثة ويلتزم المؤمن بدفع الباقي : وتظهر فائدة هذا الشرط في الأخطار التي يمكن وقوعها بفعل المستأمن كما في حالة حوادث السيارات .

٤٨ - شرط منع النزاع في الوثيقة :

Clause d'incontestabilité de la police

شرط به يلتزم المؤمن بالامتناع عن الطعن في البيانات التي أحل بها المستأمن عند التعاقد

- ما يستوفيه المستفيد من جميع المؤمنين قيمة ما أصابه من ضرر لأن التأمين على الأشياء لا يصح أن يكون مصدراً للإثراء .
- ٥٨ - تسجيل شركة التأمين :
L'enregistrement de la société d'assurance
قيد الشركة في سجل شركات التأمين بمجرد تأكد الهيئة المشرفة على السجل من توافر الشروط القانونية لذلك .
- ٥٩ - إدارة بأجر جزاف :
Entreprise de gestion à forfait
إدارة شركة تأمين تعاوني في مقابل نسبة من الاشتراكات .
- ٦٠ - ادخار انتاجي :
Epargne créatrice
استثمار جزء من الدخل فيما يأتي بدخل جديد .
- ٦١ - ادخار احتياطي :
Epargne réserve
اقتطاع جزء من الدخل على سبيل التوفير والاحتياط : .
- ٦٢ - تقويم التوظيف
Evaluation des placements
تقدير القيمة الدفترية والسوقية سنوياً للأموال التي آلت للمؤمن نتيجة توظيف الاحتياطيات الفنية لبيان ما حققته من ربح^٣ أو خسارة

- ٥٣ - وحدة المؤمنين :
Consortium, pool
مجموعة من المؤمنين يتعاونون فيما بينهم على مواجهة خطر عام كالخطر على مخزون القطن وفي هذه الحالة يتعاقد المستأمن مع جميع المشتركين في هذه الوحدة ويكون التعاقد مع ممثلها .
- ٥٤ - اشتراك :
Cotisation
ما يدفعه كل مشترك في التأمين التعاوني لأداء التعويض المستحق .
- ٥٥ - إخطار الشحن (إشعار الشحن) :
Déclaration d'aliment
هو إخطار المستأمن أو الشاحن للمؤمن بتحديد البضاعة المشحونة التي سبق تأمينها بوثيقة مفتوحة . ويسرى هذا التأمين بمجرد الإخطار .
- ٥٦ - توزع الخطر :
Dispersion, ou dissémination, ou division des risques
هو كون الخطر بحيث يهدد كثرة ولا يصيب إلا قلة فيكون بذلك صالحاً للتأمين .
- ٥٧ - التأمين المتعدد
Double assurance
تأمين على شيء واحد لدى عدة مؤمنين بمبالغ تزيد مجموعها على قيمة الشيء المؤمن عليه . وفي هذا التأمين يدفع كل مؤمن جزءاً من التعويض معادلاً للنسبة بين مبلغ تأمينه وقيمة التأمينات مجتمعة بشرط ألا يجاوز مجموع

أوعقارات أو باقراضها برهن عقارى أو بضمها
الوثيقة .

٦٨ - وثيقة تحت التحديد .

Police ajustable

وثيقة تأمين على سلع غير ثابتة السعر بمقد
أقصى للتعويض وتيجز للمستأمن أن يخطر
المؤمن وقتما يشاء بسعر السلع المؤمن عليها ،
فيسرى الإخطار حتى تعديله بإخطار آخر
وفي نهاية السنة التأمينية يحدد المؤمن القسط
المستحق ، يجمع الأقساط التي استحققت
يوماً فيوم وفقاً لما تلقاه من إخطارات .

٦٩ - وثيقة بحساب جار

Police en compte courant

وثيقة تأمين على سلع غير ثابتة السعر بمقد
أقصى للتعويض وتازم المستأمن بأن يحدد سعر
هذه السلع ويثبتته في دفاتره في مواعيد دورية .
وفي نهاية السنة التأمينية يقوم المؤمن بتحديد
القسط المستحق ، يجمع الأقساط التي تستحق
يوماً فيوم وفقاً لما في دفاتر المستأمن ؛

٧٠ - الوثيقة المفتوحة

La police flottante ou d'abonnement

تأمين بحرى لا تعين فيه البضاعة المؤمنة
ولا السفينة التي ستشحن عليها ولا تاريخ
قيامها ولا مكان وصول البضاعة ولا ينتج هذا
العقد أثره إلا إذا أخطر المؤمن بشحن البضاعة

٦٣ - استبعاد خطر

Exclusion de risque

تحديد الظروف التي يصبح الخطر بها غير
مؤمن عليه كالنص على عدم التعويض عند
وقوع الخطر بسبب الحرب أو الزلازل
أو الثورات أو القتن الداخلية .

٦٤ - اطراد الخطر

Fréquence des risques

هو تكرر وقوع الخطر بحيث يمكن بالملاحظة
حساب احتمالات وقوعه .

٦٥ - تجانس الخطر

Homogénéité des risques

ما يلاحظ في تصنيف الأخطار إحصائياً من
وحدة طبيعتها وموضوعها وقدرها ومنهنا .

٦٦ - قانون الكثرة - قانون العدد الأكبر

Loi des grands nombres

وهو أن العبرة في حساب الاحتمالات بالأسباب
العادية لتحقق الخطر ، لا بالطوارئ التي
تؤدي إلى زيادة نسبة وقوع الخطر أو نقصها ،
كلما كثرت الحالات التي يمكن تحقق الخطر
فيها ، تعارضت طوارئ زيادة الاحتمال
وطوارئ نقصه فضاء أثرها وأصبح حساب
الاحتمالات أقرب إلى الواقع .

٦٧ - توظيف الاحتياطيات

Placement des réserves

استغلال الاحتياطيات للحصول على ربح
وذلك باستعمالها في شراء أوراق مالية

٧٧- إعادة التأمين للخطر التالى
Réassurance au deuxième risque
هو إعادة تأمين بالنسبة للخطر الذى يزيد
تعويضه عن قدر معين عن ١٠٠٠ جنيه مثلاً .
فإذا كان التعويض المستحق للمستأمن لا يزيد
على هذا القدر فإن المؤمن يتحملة وحده ،
أما إذا زاد التعويض على هذا القدر فإن
المؤمن يرجع على معيد التأمين بكل الزيادة ؛

٧٨- إعادة التأمين بالمحاصة
Réassurance de quote-part
Réassurance en participation
هو إعادة التأمين على الخطر بنسب معينة
منه .

٧٨- إعادة تأمين تجاوز الخسارة
Réassurance en excédent de pertes
(stop loss)
إعادة تأمين فيها جاوز قيمة مجموع
التعويضات المدفوعة عن نسبة معينة من مجموع
الأقساط المقبوضة في سنة مالية معينة .

٧٩- إعادة تأمين تجاوز الوسع
Réassurance en excédent de plein
هو إعادة التأمين بالنسبة لما يزيد من قيمة
الخطر عن الحد الذى قرره المؤمن للاحتفاظ
به فإذا كانت قيمة الخطر ٩٠٠٠ جنيه وكان
حد الاحتفاظ ٦٠٠٠ جنيه كانت إعادة التأمين
بالنسبة لهذه الزيادة وكان المؤمن أن يرجع
على معيد التأمين بثلاث التعويض الذى يدفعه
للمستأمن منها كان قدر هذا التعويض :

٧١- تأمين كامل Police Intégrale
هو تأمين لا يشتمل على شرط الإعفاء من
الكوارث البسيطة أو شرط الاشتراك فى تحمل
الضرر ، وفى هذا التأمين يلتزم المؤمن وحده
بضمان الضرر مهما قلت قيمته .

٧٢- القسط المتصل La prime liée
قسط تأمين السفينة فى رحلتها ذهاباً وإياباً .

٧٣- احتمال حسابى Probabilité Mathématique
هو ما يستنتج رياضياً عند العلم مقدماً
بمجموع الحالات التى يمكن تحقق الخطر فيها .

٧٤- احتمال إحصائى Probabilité statistique
هو ما يستنتج طبقاً لقواعد الإحصاء عند
عدم العلم مقدماً بمجموع الحالات التى
يمكن تحقق الخطر فيها ؟

٧٥- محور التسجيل Radiation de l'enregistrement
شطب تسجيل شركة التأمين فى أحوال
معينة نص عليها القانون منها إذا ثبت مخالفة
الشركة لنظامها الأساسى أو للقوانين أو
توقفها عن مزاوله أعمالها أو الحكم بشهر
إفلاسها ؟

٧٦- التكلفة Rappel
ما يدفعه المستأمن عند ازدياد الخطر علاوة
على الأقساط المحصلة فى التأمين عامة أو
لتغطية الفرق بين الاشتراكات المحصلة
والتعويض فى التأمين التعاونى .

٨٥ - احتياطي الأقساط

Réserve des primes

ما يضيفه المؤمن للقسط الحقيقي في السنوات الأولى من التأمين من خطر مزايد بقسط ثابت وذلك لتكملة هذا القسط عندما يصبح في السنوات الأخيرة من هذا التأمين أقل من القسط الحقيقي بسبب تزايد الخطر . كما هو الشأن في حالة التأمين من الوفاة بقسط ثابت .

٨٦ - احتياطي الرواتب

Réserve pour rentes

ما يحتجزه المؤمن من الأقساط المدفوعة له في سنة مالية لمواجهة التزامه بدفع الرواتب لأصحابها عند استحقاقها .

٨٧ - احتياطي الأخطار الجارية

Réserve pour risques en cours

ما يحتجزه المؤمن من الأقساط المدفوعة له أثناء سنة مالية لمواجهة التزامه بضمان الأخطار المؤمن منها وذلك عن المدة التي لم تنته بانتهاء السنة المالية .

٨٨ - احتياطي التعويضات التي لم تسو بعد

(تحت التسوية)

Reserves pour sinistres non encore réglés (restant à régler)

أموال يخصصها المؤمن في نهاية سنة مالية لدفع التعويضات عن الأخطار التي تحققت أثناء هذه السنة ولم يتم الوفاء بها لأصحابها ويقوم

٨٩ - إعادة تأمين زيادة التعويضات

Réassurance en excédent de sinistres (excess loss)

إعادة تأمين ما يجاوز حداً معيناً من مجموع التعويضات المستحقة عن فرع أو أكثر من فروع التأمين .

٨٢ - قاعدة ربع العقار

Règle du quart de l'immeuble

قاعدة تقضى بأنه إذا كان من بين حائزي العقار من يشتغل بمهنة يتفاهم بسببها خطر الحريق وكان يشغل مساحة تزيد على ربع مساحة العقار فإن تعريفة الأقساط التي تسرى بالنسبة للمساحة التي يشغلها تسرى على العقار بأكمله .

٨٣ - قاعدة النسبية

Règle proportionnelle ou

(Règle de la réduction proportionnelle)

قاعدة التخفيض النسبي

هي في التأمين الناقص تخفيض التعويض فلا يكون إلا ما يعادل النسبة بين مبلغ التأمين وقيمة الشيء المؤمن عليه .

٨٤ - استبدال الأوراق المالية

Remploi des valeurs

توظيف الثمن الناتج عن بيع أوراق مالية في شراء أوراق أخرى .

٩٢ - المرود Ristourne

مايرد من أقساط التأمين إلى المستأمنين لزيادته على ما قدر لتغطية الخطر في التأمين عامة أو لزيادته على التعويض في التأمين التعاوني

٩٣ - تخير الأخطار

Sélection des risques

توخى مجانسة الخطر المطلوب تأمينه لما في الجداول الإحصائية :

٩٤ - شركة تكوين الأموال

Société de capitalisation

شركة تتعهد بدفع مبلغ محدد في أجل معين لمن يدفع اشتراكاً شهرياً خلال مدة محددة :

٩٥ - شركة ادخار Société d'épargne

هي شركة تقوم باستغلال ما يقدم إليها من المدخرات وبردها عند حلول الأجل المتفق عليه مع الأرباح التي حققتها بالفعل من استغلالها :

٩٦ - التأمين الناقص - تأمين البخس

Sous-assurance

ما يحدد فيه المستأمن مبلغ التأمين بأقل من قيمة الشيء المؤمن عليه فلا يتحمل المؤمن في هذه الحالة تعويض الخطر كاملاً وإنما تطبق فيه قاعدة التخفيض النسبي .

المؤمن بترحيل هذه الأموال لحساب السنوات المالية حتى تستقل كل سنة مالية بالتعويض عن الأخطار التي تحققت فيها .

٨٩ - الاحتياطات الفنية

Réserves techniques

مبالغ يتعين على المؤمن تكوينها وترحيلها في نهاية كل سنة مالية إلى حساب السنوات المالية التالية لمواجهة الالتزامات الناشئة في ذمته عن عقود التأمين التي يعقدها خلال السنة المالية والتي لا تقضى بانقضائها وتشمل هذه الاحتياطات : احتياطي الأقساط واحتياطي الرواتب واحتياطي الأخطار الجارية واحتياطي التعويضات التي لم يتم دفعها :

٩٠ - سحب الاعتماد

Retrait d'agrément

إلغاء الإذن السابق منحه للشركة :

٩١ - مراجعة التقويم

Révision de l'évaluation

إعادة فحص المركز المالي للمؤمن وتشترط قوانين الرقابة والإشراف على شركات التأمين على الحياة أن تقوم هذه الشركات بتقدير قيمة تعهداتها بواسطة خبير اكتواري مرة كل ثلاث سنوات على الأكثر ، وعند تحديد نسب الأرباح التي توزع على المساهمين أو حملة الوثائق وعند الإعلان عن مركزها المالي .

١٠١ - جداول الوفيات Tables de mortalité	٩٧ - تأمين المغالاة Surassurance
ما ثبتت فيه النتائج الإحصائية لخطر الوفاة وقد تطلق على النتائج نفسها .	ما يحدد فيه المستأمن مبلغ التأمين بأكثر من من قيمة الشيء المؤمن عليه ، فإن كانت المغالاة في التقدير بتدليس أو غش فالعقد قابل للإبطال ، وإن لم يكن غش ولا تدليس كان العقد صحيحا في حدود قيمة الشيء الحقيقية ولكن القسط لا يخفّض إلا في المستقبل ، وليس للمستأمن أن يسترد شيئا مما دفعه ؛
١٠٢ - معدل الوفيات Taux de mortalité	٩٨ - لوحات التصنيف Tableaux de classement
نسبة خطر الوفاة .	ما ثبتت فيه النتائج الإحصائية للأخطار الثابتة ، وقد تطلق على النتائج ذاتها .
١٠٣ - مشاركة إعادة التأمين Traité de réassurance	٩٩ - جداول Tables
عقد يعقده مؤنمان لتنظيم عمليات إعادة التأمين فيما بينهما .	ما ثبتت فيه النتائج الإحصائية للأخطار المتزايدة وقد تطلق على النتائج نفسها .
١٠٤ - نقل المحفظة Transfert de portefeuille	١٠٠ - جداول الأمراض Tables de morbidité
تحويل جبرى لحقوق مؤمن والتزاماته إلى مؤمن آخر بقرار من السلطة المختصة :	ما ثبتت فيه النتائج الإحصائية لخطر المرض ؛ وقد تطلق على النتائج ذاتها .
١٠٥ - تحويل المحفظة Transmission de portefeuille, ces- sion de portefeuille	
عقد ينقل به المؤمن إلى مؤمن آخر حقوقه والتزاماته في فرع أو أكثر من فروع التأمين .	

محرر اللجنة

(إبراهيم أحمد)

مصطلحات في القانون الدولي الخاص^(١)

(أ) الجنسية .

(ب) مركز الأجانب .

(ج) الموطن الدولي .

(١) أعدتها لجنة القانون والاقتصاد بالجمعية ، ووافق عليها المؤتمر في الدورة الثلاثين (الجلسة الرابعة بتاريخ ٢٩ من فبراير سنة ١٩٦٤)

القانون الدولي الخاص

القانون الدولي الخاص

Droit International privé

هو ذلك الفرع من القانون الداخلى الذى يحدد جنسية الأشخاص التابعين للدولة وموطنهم ومركز الأجانب فيها ويبين الحلول الواجبة الاتباع فى مسائل التنازع الدولى للقوانين وللأختصاص القضائى .

(١) الجنسية

١ - الأجنبي Alien

كل شخص لا يتمتع بالرعوية البريطانية ولا يكون خاضعاً للحماية البريطانية ولا يكون رعية لإيرلندا الحرة .

٢ - عديم الجنسية Apatride : شخص لا يتمتع بأية جنسية .

٣ - اللاجنسية Apatridie : حالة عدم تمتع الشخص بأية جنسية .

٤ - الرعية البريطانية

British subject

كل شخص يتمتع بالرعوية المحلية :
(Citizenship) للمملكة المتحدة أو للمستعمرات
أو لأحد البلاد الآتية : كندا ، استراليا .

زيلندا الجديدة : اتحاد جنوب افريقيا (قبل خروجها من الكومنولث أى جماعة الأمم البريطانية) : الأرض الجديدة : الهند ؛
الباكستان . روديسيا الجنوبية . سيلان ؛

وابتداء من تاريخ العمل بهذا القانون يكون اصطلاح «رعية بريطانية» و«رعية الكومنولث» أى جماعة الأمم البريطانية بمعنى واحد ؛

٥ - المواطن Citoyen

الوطنى الذى يتمتع بالحقوق السياسية كافة كحق الانتخاب وحق الترشيح للهيئات النيابية وحق تولى الوظائف العامة ؛

٦ - تنازع الجنسيات

Conflit de nationalités

حالة تنشأ من تمتع الشخص بأكثر من جنسية أو من عدم تمتعه بأية جنسية .

٧ - التنازع السلبي فى الجنسية

Conflit négatif de nationalités

حالة تنشأ من تمتع الشخص بأية جنسية .

٨ - التنازع الإيجابى فى الجنسية

Conflit positif de nationalités

حالة تنشأ من تمتع الشخص بأكثر من جنسية .

- ١٦ - الوطني National
كل من يتمتع بجنسية الدولة . والأجنبي هو من لا يتمتع بجنسية الدولة .
- ١٧ - الجنسية Nationalité
رابطه بين الشخص والدولة تجعله تابعاً لها.
- ١٨ - الجنسية المكتسبة Nationalité acquise
هي الجنسية التي يكتسبها الفرد بعد الميلاد ولو كان الميلاد عاملاً في اكتسابها ويطلق عليها الفقه :
- الجنسية الطارئة Nationalité secondaire
أو الجنسية المختارة Nationalité d'élection
- ١٩ - الجنسية المفروضة Nationalité d'attribution
(انظر (٢٢) :
- (Nationalité de naissance
- ٢٠ - جنسية البنوة Nationalité de filiation
هي الجنسية التي تكون للولد الشرعي بسبب ميلاده لأب يتمتع بها . ويطلق عليها الفقه : الجنسية المبينة على حق الدم ، أو الجنسية المبينة على الأصل العائلي .
- ٢١ - الجنسية المختارة Nationalité d'élection
(أنظر (١٨) :
- ٩ - تعدد الجنسيات Cumul de nationalités, multinationalités
حالة تتمتع الشخص بأكثر من جنسية وفقاً لقانون كل من الجنسيات التي يتمتع بها .
- ١٠ - إسقاط الجنسية Déchéance de la nationalité
تجريد الوطني من جنسية الدولة على سبيل الجزاء مثل ذلك أن ينضم وطني إلى قوات العدو المحاربة ، فتجرده الدولة من جنسيته،
- ١١ - مجهول الجنسية Individu de nationalité inconnue
شخص لا تعرف له جنسية .
- ١٢ - الأشخاص الاعتبارية Juridical persons (Artificial persons)
(انظر : (٣٣) (Ressortissants)
- ١٣ - حق الدم Jus sanguinis
هو ثبوت جنسية الأب لولده الشرعي .
- ١٤ - حق الإقليم Jus soli
هو ثبوت جنسية الدولة للولد المولود في إقليمها .
- ١٥ - متعدد الجنسية Multinational ou bipatride
شخص يتمتع بأكثر من جنسية :

- ٢٦ - الجنسية الطارئة
Nationalité Secondaire
(انظر (١٨) :
(Nationalité acquise)
٢٧ - التجنس Naturalisation
طريق لاكتساب الجنسية يمنحها من الدولة
بإجراء منها للأجنبي الذي يطلبها بعد استيفاء
الشروط التي يستلزمها القانون :
وبلاحظ أن التجنس يرتكز عادة على
الإقامة في إقليم الدولة دون حاجة إلى عامل
آخر يربط الفرد بالدولة كعامل الميلاد
في إقليم الدولة :
(وكلمة : Naturalisation مشتقة من
كلمة : Naturel ومعناها الأصل في البلد،
أي من كان من سكان البلد الأصليين) .
٢٨ - فقد الجنسية
Perte de la nationalité (lato sensu)
زوال الجنسية عن الشخص لسبب من
الأسباب التي يحددها القانون
٢٩ - انقضاء الجنسية
Perte de la nationalité (stricto sensu)
فقد جنسية الوطني المترتب على كسبه
أو استرداده جنسية أجنبية مثل ذلك أن يتجنس
الوطني بجنسية أجنبية بعد الحصول على إذن
في ذلك من دولته فتتقضى جنسيته الأولى دون
الحاجة إلى أي إجراء .

- ٢٢ - جنسية الميلاد
Nationalité de naissance
هي الجنسية التي تثبت لل فرد وقت الولادة.
ويطلق عليها أيضاً الجنسية الأصلية :
Nationalité originaire
أو الجنسية المفروضة :
Nationalité d'attribution
٢٣ - جنسية الإقليم
Nationalité de territoire
هي الجنسية التي تكون للولد بسبب ميلاده
في إقليم الدولة ويطلق عليها الفقه :
الجنسية المبنية على حق الإقليم ؛
أو الجنسية المبنية على الأصل الإقليمي .
٢٤ - الجنسية الفعلية
Nationalité effective ou active
هي جنسية الدولة التي اندمج الفرد فعلاً
في مجامعها وعاش في كنفها واستعمل فيها
حقوق التابع لها وتحمل بالتزاماته ، يحددها
القاضي في ميدان الواقع وليس في ميدان
القانون .
٢٥ - الجنسية الأصلية
Nationalité originaire
(انظر (٢٢) .
(Nationalité de naissance

ويطلق على التابعين للدولة في البلاد
الأنجلو أمريكية اصطلاح Nationals وهو
يشمل في بريطانيا :

(١) الرعايا البريطانيين

British subjects

(٢) الخاضعين للحماية البريطانية

Protected British subjects

(٣) الأشخاص الاعتبارية

Juridical persons (Artificial
persons)

(التي كسبت شخصيتها من أحد
القوانين البريطانية) :

وقد حدد قانون الجنسية البريطانية
الصادر سنة ١٩٤٨ معاني المصطلحات
« الرعية البريطانية » و « الخاضع
للمحماية البريطانية » و « الأجنبي » .

٣٤ - سحب الجنسية

Retrait de la nationalité

تجريد الوطني الذي كان أجنبياً وكسب
جنسية الدولة من هذه الجنسية مثل ذلك
الأجنبي الذي يتجنس بجنسية الدولة فيجوز
سحب هذه الجنسية منه خلال خمس سنوات
من تاريخ تجنسه وتعتبر مدة خمس السنوات
فترة اختبار تجنس وتستقر الجنسية بعد انقضاء
هذه المدة فلا يجوز سحبها بعد ذلك وإنما يجوز
إسقاطها على سبيل العقوبة :

٣٠ - حيازة الجنسية أو الحالة الظاهرة

Possession d'état

هي ممارسة الشخص لحقوق الجنسية
والتراماتها سواء أكان متمتعاً بهذه الجنسية
قانوناً أم كان غير متمتع بها :

٣١ - الخاضع للحماية البريطانية

Protected British subject

الشخص الداخل في طائفة من الأشخاص
اعتبرت برسم خاضعة للحماية البريطانية بالنظر
إلى تبعيتهم لمحمية أو للدولة واقعة تحت الحماية
أولاً فليمن خاضع لنظام الانتخاب، ولنظام الوصاية.

٣٢ - استرداد الجنسية

Réintégration ou Recouvrement

استعادة الشخص جنسية الدولة ، بإرادة
الشخص وحده أو بإرادته وموافقة الدولة وذلك
بعد سبق فقدها وفقاً للقانون :

٣٣ - التابعون للدولة

Ressortissants ينصرف هذا الاصطلاح إلى :

(١) الوطنيين (من مواطنين ورعايا) .

(٢) وطني الدولة المحمية .

(٣) أهل البلد الخاضع لنظام الانتخاب
سابقاً والوصاية حالياً بعد ميثاق
سان فرانسيسكو سنة ١٩٤٥ .

(٤) المتمتعين بحماية دولة أجنبية في بلد
خاضع لنظام الامتيازات (وقت
أن كان هذا النظام موجوداً) :

هو شرط في اتفاق دولي تعترف فيه دولة لرعايا الدولة الأخرى بالحقوق التي اعترفت بها لرعايا أية دولة في أحسن مستوى .

٤١ - مركز الأجانب أو تمتع الأجانب بالحقوق

Condition des étrangers
la Jouissance des droits par les étrangers

هو ما يتمتع به الأجانب في الدولة من الحقوق العادية مثل حق تملك العقارات وحق التقاضي لدى محاكم الدولة

وعلى ذلك فلا يشمل هذا الاصطلاح بيان الحقوق الاستثنائية التي قد يتمتع بها الأجانب بالنظر إلى اعتبارات معينة مثل حقوق الممثلين الدبلوماسيين والقنصلين .

٤٢ - إقرار الوصول
Déclaration d'arrivée

هو اعتراف الأجنبي بوصوله إلى إقليم الدولة وبصحته ما يذكره من بيانات تتعلق بشخصيته وبالبلد القادم هو منه .

٤٣ - حق الالتجاء إلى القضاء
Droit d' accès aux tribunaux

هو حق الأجنبي في الالتجاء إلى محاكم الدولة فيها تؤديه من وظائف :

٤٤ - حق الخروج
Droit de libre sortie

هو حق الأجنبي في مغادرة إقليم الدولة بإرادته .

٣٥ - الرعية []
Sujet

وطني لا يتمتع بالحقوق السياسية .

٣٦ - الرعية المحلية
Sujet local

الشخص الذي يتبع ولاية داخل الدولة .

(ب) مركز الأجانب

٣٧ - الإذن في الإقامة
Autorisation de séjour

هو التصريح للأجنبي بالوجود في إقليم الدولة ، فيكون وجوده فيه مشروعاً .

٣٨ - شرط تشبيه الأجانب بالوطنيين
Clause d'assimilation des étrangers aux nationaux

هو شرط في اتفاق دولي تعترف به دولة لرعايا الدولة الأخرى: بالحقوق التي يتمتع بها وطينو الدولة الأولى. وليس من الضروري أن يكون التشبيه كاملاً فهناك حقوق قد لا يتمتع بها الأجنبي مثل الحقوق السياسية :

٣٩ - شرط المعاملة بالمثل
Clause de réciprocité

هو شرط في اتفاق دولي تعترف به دولة لرعايا دولة أخرى بذات الحقوق أو بحقوق تساوى في قيمتها الحقوق التي تعترف بها الثانية لرعايا الأولى .

٤٠ - شرط معاملة الأمة الأكثر رعاية .
Clause du traitement de la nation la plus favorisée

أبنا ذهب فيتمتع بالحقوق في دولته وخارجها
في الدول الأخرى .

وتنكر الغالبية من الفقهاء وجود هذه الحقوق :
وترى أن تمتع الأجنبي بالحقوق في الدولة
مصدره المباشر هو القانون الداخلي تقرر به
الدولة ما يتمتع به الأجانب من الحقوق في
إقليمها بموجب التزام عليها بذلك من القانون
الدولي العام :

٥٠ - سمة الخروج : تأشيرة الخروج
Exit Visa

العلامة الدالة على الإذن للشخص بالخروج
من إقليم الدولة .

٥١ - حرية التنقل
Liberté de circulation

هي رخصة للأجنبي في أن ينتقل من مكان
إلى آخر في إقليم الدولة :

٥٢ - جنسية الشخص الاعتباري
Nationalité de personne morale

هي رابطة مجازية بين الشخص الاعتباري
ودولة معينة تدل على تبعيته إليها .

٥٣ - فكرة الهيمنة في الشخص الاعتباري
Notion de controle

يقصد بالهيمنة أو (الرقابة) على الشخص
الاعتباري العنصر المسيطر عليه من مال
أو إدارة وعلى أساسه تتحدد أحياناً جنسية
الشخص الاعتباري .

٤٥ - حق الدخول
Droit d'entrée - droit de libre accès

هو حق الأجنبي في دخول إقليم الدولة .

٤٦ - حق الإقامة
Droit de séjour

هو حق الأجنبي في الوجود في إقليم الدولة .

٤٧ - حق المرور
Droit de transiter, droit de passage

هو حق الأجنبي في اختراق إقليم الدولة
دون أن يبقى فيه .

٤٨ - حق الإبعاد
Droit d'expulsion

هو حق الدولة في إخراج الأجنبي من
إقليمها .

٤٩ - الحقوق الدولية للأفراد
Droits internationaux des individus

هي الحقوق التي يتمتع بها الأجانب
في الدولة ويكون مصدرها المباشر هو القانون
الدولي العام ، ووجود هذه الحقوق أمر
مختلف فيه عند فقهاء القانون الدولي ، فبعض
منهم يسلم بوجودها على أساس أن النظر إلى
الفرد باعتباره إنساناً - وبصرف النظر عن
الدولة التي يتبعها - يقتضي الاعتراف له
بالتمتع ببعض الحقوق ، وذلك لأن الفرد
حقيقة ملموسة لها وجودها واستقلالها ومن
شأن ذلك أن تلازم الفرد شخصيته القانونية

٦٠ - حق الإقامة المؤقتة
Séjour temporaire
هو حق الأجنبي في الوجود في إقليم الدولة
لمدة قصيرة كالوجود فيه للاستشفاء
أو للسياحة :

٦١ - النظام القانوني للشخص الاعتباري
Statut juridique
هو الحالة القانونية للشخص الاعتباري
ابتداء من وجوده القانوني إلى انقضائه .

٦٢ - معاهدة الإقامة
Traité d'établissement
اتفاق دولي تجزيه دولة للتابعين للدولة
الأخرى البقاء في إقليم الدولة لزائلة العمل ؛
٦٣ - سمة المرور : تأشيرة المرور
Transit Visa
العلامة الدالة على الإذن للأجنبي بعبور
إقليم الدولة :

٦٤ - سمة الدخول : تأشيرة الدخول
Visa d'entrée
العلامة الدالة على الإذن للأجنبي بدخول
إقليم الدولة .

٦٥ - سمة العودة : تأشيرة العودة
Visa de retour
العلامة الدالة على الإذن للأجنبي المغادر
إقليم الدولة بالرجوع إليه .

٥٤ - جواز السفر
Passeports
هو وثيقة تمنحها الدولة لأحد رعاياها
لإثبات شخصيته عند رغبته في السفر إلى
الخارج .

٥٥ - الترخيص في الإقامة لمزاولة العمل
Permis d'établissement
هو التصريح للأجنبي بالبقاء في إقليم الدولة
لمزاولة مهنة أو حرفة أو أى عمل آخر .

٥٦ - المعاملة بالمثل
Réciprocité
هى أن تقر الدولة للأجنبي الحقوق التي
تطبق أو تعادل الحقوق التي تقرها دولة هذا
الأجنبي للتابع للدولة الأولى .

٥٧ - المعاملة بالمثل على أساس التطابق
Réciprocité à base d'identité
هى أن تقر الدولة للأجنبي نفس الحقوق
التي تقرها دولة هذا الأجنبي للتابع للدولة
الأولى .

٥٨ - المعاملة بالمثل على أساس التعادل
Réciprocité par équivalence
هو أن تقر الدولة للأجنبي حقوقاً ترى أنها
تساوى في قيمتها ما تقره دولة هذا الأجنبي
للتابع للدولة الأولى وإن اختلفت عنها
في نوعها .

٥٩ - حق الإقامة لمزاولة العمل
Séjour professionnel ; établisse-
ment
هو حق الأجنبي في البقاء في إقليم الدولة
لممارسة مهنة أو حرفة أو أى عمل آخر .

- ٧٣ - الوطن الدولي
Domicile international
هو إقليم الدولة الذي يوجد فيه المقر القانوني للشخص :
- ٧٤ - الوطن القانوني
Domicile légal
هو الوطن الذي يعينه القانون للشخص غير الكامل الأهلية ومن هو في حكمه :
- ٧٥ - الوطن الخاص
Domicile spécial
هو المقر القانوني للشخص بالنسبة لنوع معين من الأعمال .
- ٧٦ - تعدد الوطن أو المواطن
Pluralité de domicile
هو وجود أكثر من موطن للشخص .
- ٧٧ - مكان الإقامة
Résidence
هو المكان الذي يوجد فيه الشخص بغير نية الاستمرار :
- ٧٨ - مكان الإقامة العادية
Résidence habituelle
هو المكان الذي يوجد فيه الشخص بنية الاستمرار :

- (ج) الوطن الدولي
- ٦٦ - تنازع المواطن
Conflit de domiciles
هو حالة تنشأ من وجود أكثر من موطن للشخص أو من عدم تمتعه بموطن ما .
- ٦٧ - التنازع السلبي في الموطن
Conflit négatif de domiciles
هو حالة تنشأ من عدم تمتع الشخص بموطن ما .
- ٦٨ - التنازع الإيجابي في الموطن
Conflit positif de domiciles
هو حالة تنشأ من وجود أكثر من موطن للشخص :
- ٦٩ - عدم الوطن
Défaut de domicile
هو عدم تمتع الشخص بموطن ما :
- ٧٠ - الوطن
Domicile
هو المقر القانوني للشخص :
- ٧١ - الوطن المكتسب
Domicile acquis (- de choix)
هو الوطن الذي يكسبه الشخص بإرادته بعد اكتمال أهليته :
- ٧٢ - موطن الأصل
Domicile d'origine
هو موطن الشخص عند ميلاده .

الفصائل اللغوية^(١)

اللغات السامية

(١) أقرت لجنة اللهجات بالمجمع مجموعة " اللغات السامية " وهى فرع من فصيلة " اللغات السامية - الحامية " ووافق عليها المؤتمر فى الدورة الثلاثين - (الجلسة الخامسة بتاريخ ١٩٦٤/٣/٢) بعد أن أقرها المجلس . وستوالى اللجنة عرض بقية فصيلة " اللغات السامية - الحامية " والفصائل الأخرى على مجلس المجمع ثم مؤتمره .

الفصائل اللغوية

اللغات السامية — الحامية

ومن الجنوب الغربى بالهضبة الحبشية ومن الشمال الغربى بالبحر المتوسط ،
واعتماد العلماء أن يقسموها جغرافياً إلى شرقية
وغربية .

الأولى : الشرقية

(I) Semitique oriental ; Eastern
Semitic ; Ost-Semitisch .

وتشمل :

الأكديّة

Accadien ; Akkadian ; Ak-
kadisch .

لغة الشعوب السامية التي أقامت في منطقة
مابين النهرين حوالى الألف الرابع قبل الميلاد
وأخذت في الانقراض في القرن الرابع قبل الميلاد
وقد حلت هذه اللغة محل اللغة الشومرية
(التي ليست سامية) وأقدم ما وصل منها مدوناً
بالخط المقطعي الإسميني (المسماى) يرجع
إلى حدود القرن الثلاثين قبل الميلاد ، وآخر
ما وصل منها مدوناً من القرن الرابع قبل
الميلاد .

وتنقسم اللغة الأكديّة إلى لهجتين :

(١) البابليّة

(1) Babylonien ; Babylonian ;
Babylonisch

نسبة إلى بابل ، وهي لهجة الجنوب

اللغات السامية — الحامية

Langues chamito-sémitiques ;
Semitic-Hamitic Languages ;
Semitic-Hamitische Sprachen .

فصيلة لغوية كبرى اتضحت معالمها أخيراً .
ووجد علماء اللغة في هذه الفصيلة صفات
مشتركة بين فصيلتي اللغات السامية ، واللغات
الحامية ، ولذلك أطلقوا عليها « السامية — الحامية »

[أولاً] : اللغات السامية

اللغات السامية

Langues sémitiques ; Semitic
Languages ; Semitische Spra-
chen .

مجموعة من اللغات يرجع اسمها اصطلاحاً
إلى سام بن نوح ويعتقد اللغويون أنها انحدرت
من اللغة السامية الأم التي يطلقون عليها :

Proto-semitic ; proto- Semitique ;
Ursemitisch

وهي لغات بعضها اندثر والبعض الآخر
لا يزال حياً ، وانتشرت قديماً في المنطقة التي
تحد من الجنوب الشرقى بالخليج العربى ،
ومن الشمال الشرقى ببلاد ما بين النهرين ،

اسم الكنعانية منسوب إلى كنعان أحد أبناء حام (بحسب ما ورد في الاصحاح العاشر من سفر التكوين) وهي تطلق على لغة النصوص التي وردت ضمن ما عثر عليه من نصوص آشورية في تل العمارنة (حوال سنة ١٤٠٠ ق. م.) مكتوبة بالخط المساري.

(ب) المؤابية

B — Moabite ; Moabite ; Moabitisch

تنسب إلى مؤاب (شرق الأردن) وهي لغة نقش ميشع ملك مؤاب، ويرجع إلى منتصف القرن التاسع قبل الميلاد.

(ج) الفينيقية واليونية

C — Phénicien ; Phoenician ; Phönizisch

الفينيقية وردت في عدة نقوش نسبت إلى الفينيقين، وقد سادت في المدن الساحلية لبلاد الشام، مثل: جيل، وصور، وصيدا وكتبت بأبجدية عددحروفها اثنان وعشرون، ويرجع تاريخ أقدم نقوشها (الموجود على تابوت أحرام) إلى القرن الثالث عشر قبل الميلاد، وتفرع عنها اللهجة البونية، وهي اللغة التي كانت سائدة في قرطاجنة في شمال أفريقيا من القرن السادس قبل الميلاد إلى حدود القرن الرابع الميلادي. ويذهب بعض اللغويين إلى أن هذه اللهجة استمرت حتى الفتح الإسلامي. ولفظ البونية هو التلق اللاتيني لفينيقية:

(٢) الآشورية

(2) Assyrien ; Assyrian ; Assyrisch

وهي لهجة الشمال.

الثانية : الغربية :

(II) - Semitique Occidental ; Western semitic ; West - Semitisch

وهي شمالية وجنوبية :

[١] الشمالية :

[Ā] Septentrional ; Northern ; Nord-Semitisch

وتشمل :

١ — الأوريتية (الأوريتية)

1 — Ougaritique ; Ugaritic ; Ugaritisch

لغة النقوش التي عثر عليها ابتداء من سنة ١٩٢٩ في رأس شمرا (ميناء البيضاء) قريبا من اللاذقية إلى جهة الشمال، وهي مكتوبة بأبجدية مسمارية، وأقدم ما وصل إلينا منها يرجع إلى القرن الثالث عشر قبل الميلاد. وهي تنسب إلى مدينة أوجريت (أوريت) وهو الاسم القديم لرأس شمرا.

٢ — اللغات الكنعانية

2 — Cananéen ; Canaanite ; Kanaanäisch

ويندرج تحتها :

(أ) الكنعانية القديمة

A — Cananéen ; Canaanite ; Kanaanäisch

- (٢) آرامية مصر
(2) Araméen d'Égypte ; Egyptian
Aramaic ; Ägyptisch-Aramäisch

وجدت في جهات مختلفة بمصر في عهد
الحكم الفارسي ، بين القرنين السادس
والرابع قبل الميلاد :

- (٣) آرامية الكتاب المقدس
(3) Araméen Biblique ; Biblical
Aramaic , Biblisch-Aramäisch

كتب بها بعض أسفار العهد القديم في
القرنين الثالث والثاني قبل الميلاد، مثل بعض
أجزاء من سفرى عزرا ودانيال :

- (٤) الآرامية الفلسطينية
(4) Araméen palestinien ; Pales-
tinian Aramaic ; Palästinish-
Aramäisch

كانت لغة الكلام في فلسطين في عهد
المسيح، وظلت كذلك حتى الفتح الإسلامي .
وكتب بها من منتصف القرن الثاني بعد
الميلاد إلى القرن السادس وأشهر ما كتب بها
تفسيرات التلمود الفلسطيني التي تسمى بالبحار،
والترجوم (الترجم) كما كتبت بها بعض
كتابات للمسيحيين الملكانيين .

- (٥) النبطية
(5) Nabatéen ; Nabataean ; Naba-
täisch

كان يتكلم بها في بلاد النبط التي تمتد جنوب
البحر الميت إلى جنوب العقبة . وازدهرت هذه

- (د) العبرية
D — Hébreu ; Hebrew ; Heb-
raisch

لغة بني إسرائيل التي كتب بها معظم أسفار
العهد القديم . ويرجح أن أقدم نصوصها الأدبية
يرجع إلى القرن العاشر قبل الميلاد ممثلة في
نشيد (دبور) في سفر القضاة في الإصحاح
الخامس :

- ٣ — الآرامية
3 — Araméen ; Aramaic ; Ara-
mäisch

لغة سامية عاشت منذ القرن الثالث عشر
قبل الميلاد تقريباً ، وتنقسم إلى قسمين :

- (١) الغربية
(A) Occidental ; Western ;
West-semitisch

وهي التي انتشرت من غرب الفرات إلى
الحدود الفينيقية على سواحل الشام، وتشمل :

- (١) الآرامية القديمة
(1) Araméen ancien Occidental ;
Western ancient Aramaic ; Alt-
Aramäisch

كتبت بها بعض نقوش في جهات متعددة
من سورية ، ويرجع تاريخها إلى القرنين
التاسع والثامن قبل الميلاد :

الميلاد. ووصلتنا منها آثار ترجع إلى القرن الثالث بعد الميلاد أيضاً ، ومنها ما كتب بالخط المسهامي ، وما كتب بعد ذلك بالخط الآرامي ، وهو الذي كتبت به اللغة البهلوية أيضاً .

(٢) السريانية

(2) Syriaque ; Syriac ; Syrisch .

موطنها ما بين النهرين في الإقليم الذي كانت عاصمته الرها التي اشتهرت لدى اليونان باسم أدسا وتعرف الآن باسم «أوقة» واشتهرت هذه اللغة بالسريانية بعد ظهور المسيح . وأقدم نصوصها يرجع إلى القرن الثاني قبل الميلاد، وظلت مزدهرة حتى القرن العاشر الميلادي ، ثم أخذت في الاضمحلال بعد ذلك :

(٣) لغة التلمود البابلي

(3) Talmudique Babylonien ; Babylonian Talmudic ; Babylonisch Talmudisch .

لغة استخدمها يهود العراق في تدوين الكتب الدينية فيما بين القرنين الرابع والسادس بعد الميلاد ، ومن أشهر ما كتب بها الحمارا (الغمارا) وهو جزء من التلمود البابلي .

(٤) المندعية

(4) Mandéen ; Mandaean ; Mandäisch .

اشتق اسمها من الكلمة الآرامية «مداعا» ومعناها المعرفة ، ويعرف أهلها بالصابئين أو المندعيين ، وازدهرت الجنوب الشرقي

اللغة فيما بين القرنين الأول قبل الميلاد والأول بعده . وأشهر ما وجد من نقوش هذه اللغة في أماكن متعددة من شمال غربي الجزيرة ، وفي أودية طور سيناء :

(٦) النصرية

(6) Palmyrenien ; Palmyrene ; Palmyranisch

انتشرت في منطقة تدمر الواقعة في صحراء الشام ، بين دمشق ونهر الفرات ، وازدهرت فيما بين القرنين الأول قبل الميلاد والرابع بعد الميلاد :

(٧) الآرامية الغربية الحديثة

(7) Néo-Araméen Occidental ; Western new Aramaic ; Neu Aramäisch .

صورة متطورة من الآرامية القديمة ولا يزال يتكلم بها في بعض القرى القريبة من دمشق أشهرها معلولا :

(ب) الشرقية

(B) Oriental ; Eastern ; Ost-Aramäisch .

ومنطقتها شرقي الفرات جنوباً وشمالاً ، حيث كانت المملكة البابلية والآشورية ، وتنقسم إلى :

(١) الآرامية القديمة

(1) Araméen ancien Oriental ; Eastern ancient Aramaic ; Alt-Aramäisch .

أقدم نصوصها يرجع إلى القرن التاسع قبل الميلاد ، وازدهرت خلال القرن السابع قبل

٢ - لغات نقوش

2 — Langues Epigraphiques ;
Epigraphic Languages ; In-
schrift- Sprachen .

وهي لغات وصلت إلينا بعض خصائصها
عن طريق النقوش ومنها :

(١) الصفوية

a — Safaitique ; Safaitic ; Safai-
tisch .

سميت بذلك لوجودها في منطقة الصفاء
في الحرة جنوب شرق دمشق، وفي حوران،
وفي جهات أخرى، ويرجع ماعثر عليه من
نقوشها إلى ما بين القرنين الثاني قبل الميلاد
والثالث بعد الميلاد .

(ب) التمودية

b — Thamoudéen ; Thamudien ;
Thamudisch .

تنسب إلى قوم عرفوا في التاريخ بالتموديين،
ومنطقتها في جهات متفرقة من شمال غرب
شبه الجزيرة العربية .

ويرجع ماعثر عليه من نقوشها إلى ما بين
القرنين : الخامس قبل الميلاد والرابع بعد الميلاد .

(ج) الليحانية

c — Lihyanite ; Lihyanite ; Lihy-
anitisch .

نسبة إلى قوم عرفوا في التاريخ بالليحيانيين .
وقد عثر على نقوش منها شمال الحجاز ،
ويرجع ما عثر عليه منها إلى ما بين القرن
الرابع قبل الميلاد والقرن الرابع بعد الميلاد •

من منطقة النفوذ الآرامي ، وأقدم نصوصها
بين السابع والتاسع بعد الميلاد . ولا يزال
للمندعين بقية حتى اليوم في بعض جهات
العراق ويعرفون باسم الصابئة .

(٥) الآرامية الشرقية الحديثة

(5) Néo-Araméen oriental ; Wes-
tern New Aramaic ; Neu-Ara-
mäisch .

صورة متطورة من الآرامية القديمة في
المنطقة الجبلية من النفوذ الآرامي ، وقد تأثرت
باللغة الكردية ، ويطلق عليها أحياناً السريانية
الحديثة أو السريانية الدارجة ، وأشهر
أماكنها طور عبيد، ومنطقة بحيرة أرمية ،
وقد هاجر قوم من أهلها في العصور الأخيرة
إلى جهات في أرمينيا وروسيا .

[ب] السامية الجنوبية

[B.] Méridional ; Southern ; Süd-
Semitisch .

ومنطقة انتشارها قديماً شبه الجزيرة العربية
والأصقاع الحبشية وهي شمالية وجنوبية :

(أولاً) في الشمال :

وهي لغات شمال جزيرة العرب ومنها :

١ - العربية

1 — Arabe ; Arabic ; Arabisch

نشأت في شبه الجزيرة العربية ، وانتشرت
حيث انتشر الإسلام ، وأقدم ما ورد من
نقوشها نقش التارة، يرجع إلى سنة ٣٢٨ بعد
الميلاد ، برغم أنها تعد بين الدارسين أقرب
اللغات السامية إلى اللغة السامية الأم :

على أرجح الآراء — والقرن الرابع قبل الميلاد،
ومنطقها الجزء الشمالى الشرقى من اليمن ؛

د — السبئية

(D) Sabéen ; Sabean ; Sabäisch .

لغة النقوش التى حلت محل المعينية ثم
سادت كل المنطقة اليمنية .

ه — اللهجات الجنوبية الحديثة

(E) Dialectes Sud-Arabiques ;
South Arabian Dialects ;
Süd-Arabische Dialekte .

بقايا لغات النقوش القديمة التى كانت فى
جنوب بلاد العرب . وهى متأثرة باللغة
العربية ويتكلم بها الآن فى مناطق مختلفة .

ومنها :

(١) المهرية

١ — Mehri ; Mahri ; Mehri .

ويتكلم بها فى منطقة مهرة

(٢) الشحرية

٢ — Schihri ; Shihri ; Shauri .

ويتكلم بها فى منطقة جبلية صغيرة على
ساحل المحيط الهندى متاخمة لمهرة من ناحية
الشرق

(٣) السقطرية

٣ — Soqotri ; Soqotri ; Soqotrisch .

ويتكلم بها فى جزيرة سقطرا وفى جزر
مجاورة لها :

(ثانياً) فى الجنوب :

وتشمل لغات جنوبى الجزيرة ولجائها،
واللغات الحبشية ؛ ومنها :

(١) لغات نقوش جنوبى الجزيرة

A — Sud Arabique ; South Arabic ;
Süd-Arabisch .

وكانت تسمى لدى المستشرقين فى أول
الأمر بالحميرية . وقد وصلت إلينا عن
طريق نقوش عثر عليها فى اليمن وفى أماكن
أخرى .

وأقدم ما وصل إلينا من نقوشها يرجع
إلى القرن الثامن قبل الميلاد ، وأحدثها إلى
القرن السادس بعد الميلاد . وتشمل :

١ — الحضرمية

(A) Hadramoutique ; Hadramutic ;
Hadramutisch .

لغة من لغات جنوب جزيرة العرب
عثر على نقوشها فى حضرموت :

ب — القتبانية

(B) Qatabanique ; Qatabanic ;
Qatabanisch .

لغة من لغات جنوب جزيرة العرب
عثر عليها فى قتبان شمالى منطقة عدن .

ج — المعينية

(C) Minéen ; Minaean ; Minäisch .

لغة أهل مملكة معين التى كان لها شأن
تجارى فيها بين القرن الثامن قبل الميلاد —

وشمالها ، وكذلك في جزر دهلك في الشرق في منطقة تمتد من مصوع إلى كسلا غرباً : وقد اشتقت من لغة سامية حبشية انقرضت ، يقال إنها كانت أختاً للجعز ، وأخذ في تدوينها منذ أوائل هذا القرن .

(٣) التجريدية (التكريلية)
(3) Tigrigna (Tigray); Tigrinya;
Tigrai (Tigrigna) .

وتنسب أيضاً إلى منطقة التجري ، ولكنها تختص بالناحية الجنوبية منها وانتشرت في بعض جهات أرتريا وشمال أثيوبيا، وهذه التسمية (التجريدية) تسمية أمهرية تميزاً لها عن التجرية ، وقد تأثرت بالأمهرية لقربها من منطقة انتشارها . وهي أخت للتجربة ونصوصها دوت منذ أوائل هذا القرن :

(٤) الأمهرية
(4) Amharique ; Amharic ; Amharisch .

منسوبة إلى منطقة أمهرا وبرجح أنها اشتقت من أخت أخرى للجعزية انقرضت . وتأثرت الأمهرية بعناصر لغوية كوشية . ومنطقة انتشارها تمتد شمالاً إلى منطقة المتكلمين بالتجريدية ، وجنوباً إلى صحراء الدناكل . وأقدم ما وصل إلينا من نصوصها يرجع إلى القرن الرابع عشر الميلادي ، وأصبحت اللغة الرسمية في أثيوبيا منذ القرن الثالث عشر الميلادي .

(ب) اللغات السامية الحبشية (اللغات الأثيوبية)
B — Langues Ethiopiennes ;
Ethiopic Languages ; Äthiopische Sprachen .

اللغات السامية التي دخلت المناطق الأثيوبية عن طريق هجرات آتية من جنوب الجزيرة العربية منذ القرن العاشر قبل الميلاد تقريباً ، وتشمل :

(١) الجعز (الگنز)
(1) Guéze ; Geez ; Geez .

الحبشية القديمة أو الأثيوبية وتنطق الآن الجيز لسقوط حرف العين : وهي أقدم ما وصل إلينا مدوناً من اللغات السامية في الحبشة وأقدم ما وصل إلينا منها نقوش بغير الحركات من القرن الثالث الميلادي ولكنها تكتب منذ القرن الخامس بالحركات . وهي في تركيبها ومعاني كلماتها أقرب إلى اللغة العربية الفصحى . وأخذت تنقرض منذ القرن الثاني عشر الميلادي في الكلام وبقيت لغة الكنيسة :

(٢) التجرية (التكريية)
(2) Tigré ; Tigre ; Tigre .

وتنسب إلى منطقة التجري ، وانتشرت في المناطق المنخفضة من أرتريا في شرقها وغربها

(٦) الجوراجية (الگوراجية)
(6) Gouragué (Guragié); Guragie;
Gurague .

مجموعة من اللهجات منسوبة إلى جوراجيا
في غرب المنطقة الحبشية ويتكلم بها نحو نصف
مليون ، ولم يعرفها الدارسون إلا منذ القرن
التاسع عشر الميلادي .

محرر اللجنة
صاحح عهد الباقي

(٥) الحررية
(5) Harari ; Harari ; Harari .

لغة أهل مدينة هرر ، وهي متأثرة بلغات
مختلفة ، منها : الحالا والصومالية . كما تأثرت
بالعربية ، لأن أهلها مسلمون وتكتب بالخط
العربي ، وأقدم ما وصلنا منها يرجع إلى القرن
السادس عشر الميلادي

مصطلحات في علم الحرارة^(١)

^(١) أقرتها لجنة الطبيعة بالجمع ووافق عليها المؤتمر في دورته الثلاثين (الجلسة السادسة بتاريخ ١٩٦٤/٣/٣) .

مصطلحات في علم الحرارة

يطلق المصطلح على الظاهرة التي تتلخص

في أن درجة الحرارة التي يغلي فيها السائل ترتفع :

١ - عندما يزيد الضغط الواقع عليه .

٢ - عندما ينداب في السائل جسم صلب :

(C)

٦ - كالورية (سُعرية)

Calorescence .

« ظاهرة انبعاث ضوء نتيجة امتصاص

إشعاع حراري ذي طول موجي أطول .

٧ - نظرية السَّيَال الحراري

Caloric theory .

النظرية القديمة التي كانت الحرارة بحسبها

تعتبر سَيْالاً لا وزن له ، إذا زاد مقداره في الجسم ارتفعت درجة حرارته ، وإذا نقص انخفضت .

٨ - سُعر (كالورى)

Calorie (Calory) .

وحدة كمية الحرارة في النظام المترى

وتبادل كمية الحرارة الضرورية لرفع درجة

حرارة جرام من الماء درجة مئوية واحدة :

والمصطلح على أن تكون من ١٤,٥ إلى ١٥,٥

(A)

١ - ممتصة - قوة الامتصاص

Absorptivity or Absorptive power.

« نسبة مقدار الإشعاع الذي يمتصه السطح

إلى مقدار الإشعاع الواقع عليه » .

٢ - الطاقة المستفادة

Available energy .

« هي مقدار الحرارة التي تتحول إلى شغل

ميكانيكي في كل دورة من دورات الآلة

الحرارية » .

(B)

٣ - إشعاع الجسم الأسود

Black - body radiation.

= Full radiation . الإشعاع التام .

« الإشعاع المنبعث من جسم يمتص كل

ما يقع عليه من الإشعاع ، والإشعاع في هذه

الحالة لا يتوقف إلا على درجة حرارة الجسم » .

٤ - انخفاض نقطة الغليان

Boiling point, Depression of

يطلق المصطلح على الظاهرة التي تتلخص

في أن درجة الحرارة التي يغلي فيها السائل

تنخفض عندما يقل الضغط الواقع عليه .

٥ - ارتفاع نقطة الغليان

Boiling point, Elevation of

- ١٥ - دورة « كارنو » Carnot's cycle .
الدورة النظرية التي تمثل التغيرات التي تمر بها خطوات العمل في الآلة الحرارية المثالية حيث يتحول مقدار من الحرارة إلى طاقة ميكانيكية يستفاد بها :
١٦ - تكثيف - تكثف Condensation .
التكثيف هو تحويل البخار إلى سائل بالتبريد والتكثف هو تحول على هذه الصفة :
١٧ - درجة الحرارة الحرجة Critical temperature .
« أعلى درجة يتحول فيها الغاز إلى سائل بمجرد الضغط . »
(D)
١٨ - الحبو الحراري Decalcescence .
إذا أحميت قطعة من الحديد مثلاً لدرجة التوهج فإن إشعاعها في أثناء ذلك يزيد ، ولكن يحدث في أثناء التسخين ، وفي درجة حرارة معينة أن يقل الإشعاع فجأة ثم يعود فيزداد . يقال لهذا نقصان الحبو في الإشعاع : « الحبو الحراري » :
١٩ - انحطاط الطاقة Degradation of energy .
يطلق على صيرورة الحرارة إلى حالة يقل فيها مقدار ما يمكن أن يتحول منها إلى شغل ميكانيكي يستفاد به وذلك من جراء صيرورة درجات الحرارة إلى التساوي .
٩ - القيمة السعريّة Calorific Value .
هي مقدار الحرارة التي تتولد عند احتراق جرام من الوقود احتراقاً تاماً .
١٠ - مسعر (كالورمتر) Calorimeter .
يطلق على كل جهاز يمكن أن يستعمل لقياس كمية الحرارة ، ومن أنواعه :
١١ - مسعر تفجيري (كالورمتر تفجيري) Calorimeter, Bomb
وهو الذي به تقاس كمية الحرارة التي تتولد عن اشتعال مقدار معين من الوقود .
١٢ - مسعر تفاضلي (كالورمتر تفاضلي) Calorimeter, Differential
جهاز استعمل لأول مرة لقياس الحرارة النوعية للغازات وذلك بتعيين الفرق بين ما يتكاثف من البخار على كرة من المعدن جوفاً مملوءة بالغاز وما يتكاثف منه على كرة مثلها ولكنها مفرغة تمام التفريغ :
١٣ - مسعر جليدي - (كالورمتر جليدي) Calorimeter, Ice
وهو الذي تستخدم فيه الحرارة الكامنة لانصهار الجليد لقياس كمية الحرارة .
١٤ - مسعر بخاري (كالورمتر بخاري) Calorimeter, Steam
وهو الذي تطبق فيه الحرارة الكامنة لبخار الماء الذي يغلي ، لقياس كمية الحرارة التي

٢٦ - الشغل الخارجى
External work .

« الشغل الذى يعملها الغاز عندما يزيد حجمه أو يعمل عليه عندما ينقص حجمه »
(F)

٢٧ - انخفاض نقطة التجمد
Freezing point, Depression of
يطلق المصطلح على الظاهرة التى تتلخص فى أن درجة الحرارة التى يتجمد فيها السائل الذى يتمدد عند التجمد (كالماء مثلاً) تنخفض عندما يزيد الضغط الواقع عليه ، ويطلق أيضاً على الظاهرة التى تتلخص فى أن درجة الحرارة التى يتجمد فيها السائل تنخفض عندما يذاب فيه جسم صلب .

٢٨ - ارتفاع نقطة التجمد
Freezing point, Elevation of
يطلق على الظاهرة التى تتلخص فى أن درجة الحرارة التى يتجمد فيها السائل الذى يتقلص عند التجمد، ترتفع عندما يزيد الضغط الواقع عليه .

٢٩ - الصقيع Frost .
« هو جمد الندى عند برودة الجو » .

H
٣٠ - حرارة الاحتراق

Heat of Combustion .
« مقدار الحرارة التى تولد عندما ينتج من اتحاد المادة بالأكسجين جز جرابى من المركب الناتج »

٢٠ - تبدد الطاقة
Dissipation of energy .

تحول الطاقة الميكانيكية أو الشغل الميكانيكى إلى حرارة لاستفاد بها عملياً .

٢١ - تقطير Distillation .
تحويل سائل إلى بخار بالتسخين ثم تكثيف البخار إلى سائل بالتبريد .
(E)

٢٢ - الكفاءة (فى الديناميكا الحرارية)
Efficiency .
هى نسبة ما يستفاد به من الشغل الذى تعمله الآلة الحرارية إلى الطاقة التى استمدتها الآلة من المصدر .

٢٣ - انتروبيا Entropy .
كمية رياضية متداولة فى علم الديناميكا الحرارية وتساوى $\frac{Q}{T}$ حيث () كمية الحرارة التى تكتسب أو تفقد ، (T) درجة الحرارة المطلقة التى يحدث عندها ذلك ..

٢٤ - تجزؤ الطاقة بالتساوى Equipartition of energy .
يطلق الاصطلاح على تجزؤ الطاقة الكلية للجزئ أو الذرة بالتساوى بين مالها من درجات الانطلاقية .

٢٥ - تبخر Evaporation .
تحول السائل إلى بخار دون أن يتطلب ذلك رفع درجة حرارته إلى درجة الغليان .

« هي الطاقة الكلية للجزيئات : أى مجموع طاقة حركتها وطاقها الكامنة »

٣٦ - الشغل الداخلى Internal work .

الشغل الذى يعمل لإبعاد جزيئات الغاز بعضها عن بعض

(K)

٣٧ - نظرية الحركة للغازات

Kinetic theory of gases

أو النظرية الديناميكية للغازات

or Dynamical theory of gases .

هي النظرية التى بحسبها تعتبر جزيئات الغاز دقائق صلبة مرنة في حالة حركة مستمرة تتصادم كيفما اتفق بعضها ببعض ويجدران الإناء الذى يحتوى على الغاز :

(L)

٣٨ - إسالة الغازات

Liquefaction of gases .

يطلق على تحويلها إلى حالة السيولة بالتبريد أو بالضغط أو بها معاً .

(M)

٣٩ - متوسط المسير الحر

Mean free path .

« اصطلاح يرد في نظرية الحركة للغازات ويعنى متوسط المسافة التى يقطعها الجزيئ بين تصادمين متتاليين حين لا يحول حائل عن حركته في الاتجاه الذى هو منطلق فيه :

٣١ - حرارة التكون

= حرارة الاتحاد

Heat of formation .

= Heat of Combination .

« مقدار الحرارة التى تتولد أو تمتص عند تكوّن جزيئ جرامى لمركب ما من عناصره »

٣٢ - حرارة الذوبان

Heat of solution = Heat of dissolution

« مقدار الحرارة التى تتولد أو تمتص عند إذابة مقدار جرام من المذاب في المذيب » .

٣٣ - الصقيع الفضى Hoar frost .

طبقة من بلورات الجليد لونها فضى تتكون من تجمد بخار الماء الموجود في الجو مباشرة عندما تنخفض درجة الحرارة فجأة .

(I)

٣٤ - رسم الميّن

Indicator diagram .

يطلق على الرسم البياني الذى يدل على العلاقة بين الضغط والحجم للبخار أو الغاز الذى يستخدم في أسطوانة آلة حرارية ، ويرسم بوساطة جهاز يوصل بأسطوانة الآلة يسمى الميّن .

٣٥ - الطاقة الداخلية

Internal energy .

ويقال لها :

= Intrinsic energy . الطاقة الذاتية

٤٤ - برادة - آلة التبريد
Refrigerator .

آلة للتبريد يتوقف عملها على نظرية
دورة « كارنو » العكسية .

٤٥ - دوره مُعكّس (ج : الدورات المُعكّس)
Reversible cycle .

يقال لدورة « كارنو » إنها قابلة للعكس
لأنه يمكن أن تجري فيها التغيرات في اتجاه
عكسي ، وفي هذه الحالة يستنفد مقدار من
الطاقة .

(S)
٤٦ - بخار مشبع
Saturated Vapour
بخار يكون في حالة تعادل مع السائل
الذي من مادته .

٤٧ - بخار الماء المغلي
Steam .
هو البخار المتصاعد من الماء عند غليانه ،
ويقال له اختصاراً بخار الماء .

٤٨ - تصعيد
Sublimation .
تحول المادة الصلبة رأساً إلى بخار ، ويطلق
أيضاً على العكس .

(T)
٤٩ - نظرية التبادل (في الحرارة)
Theory of exchange .
نظرية في الإشعاع الحراري مضمونها أن
الجسم الذي يكون في حالة تعادل حراري مع
الوسط المحيط به ممتص من الوسط إشعاعاً
بقدر ما ينبعث منه إليه :

٤٠ - متوسط مربع السرعة
Mean square velocity .

هو متوسط مربعات سرع الجزيئات .

٤١ - المكافئ الميكانيكي للحرارة
Mechanical equivalent of heat
« مقدار الطاقة الميكانيكية التي تعادل
مقداراً قدره « سُر » واحد من الحرارة »

(P)

٤٢ - الغاز الكامل أو المثالي
Perfect gas or Ideal gas .

هو الغاز الذي يتوهم نظرياً أن جزيئاته
صلبة مرنة بلغت من الصغر حداً لا يعتد به
وأنه لا قوة يؤثر بها بعضها في الآخر إلا عند
التصادم ، فالغاز المثالي إذن يخضع خضوعاً
تاماً لقانون « بويل » .

(R)

٤٣ - الدُّكُو الحراري
Recalescence .

إذا سخنت قطعة من الحديد مثلاً إلى درجة
التوهج ثم تركت لتبرد ، فإن إشعاعها يقل
بالتدريج ، وتوهجها يخفو تبعاً لذلك . ولكن
يحدث في أثناء برودتها وفي درجة حرارة
معينة أن يزداد إشعاعها فجأة ويزداد كذلك
توهجها فجأة ثم يقل الإشعاع ويخفو التوهج
مرة أخرى : يقال لهذه الزيادة الفجائية في
الإشعاع « الدُّكُو الحراري » :

بخار لم تصل درجة تركيزه إلى الدرجة التي يكون فيها في حالة تعادل مع السائل الذي من مادته .

(V)

٥٤ - تبخير . Vaporization .
تحويل السائل إلى بخار بالغليان .

٥٥ - البخار . Vapour .
يطلق على المادة حين تكون في الحالة الغازية ودرجة حرارتها أقل من الدرجة الحرجة لها، فيمكن تحويلها إلى سائل بالضغط وحده دون حاجة إلى خفض درجة الحرارة .

(W)

٥٦ - المكافئ المائي . Water equivalent .

« هو كتلة الماء التي تحتاج إلى ما يحتاج إليه الجسم من الحرارة لرفع درجة حرارته درجة مئوية واحدة .

محرم اللجنة
عبدالله اسماعيل نبيه

٥٠ - السعة الحرارية

Thermal capacity .

السعة الحرارية لجسم ما هي مقدار الحرارة اللازمة لرفع درجة حرارته درجة مئوية واحدة .

٥١ - مزدوج حرارى

Thermocouple .

مقياس لدرجة الحرارة تتلخص نظريته في أنه إذا سخن مئتين معدنين مختلفين أو برّد، تولدت قوة دافعة كهربائية تعدّ دليلاً على تغير درجة الحرارة وتُتخذ مقياساً لهذا التغير .

٥٢ - النقطة الثلاثية . Triple point .

النقطة التي تعين قيمة الضغط ودرجة الحرارة لمادة تكون أحوالها الثلاثة في حالة تعادل .

(U)

٥٣ - بخار غير مشبع

Unsaturated Vapour

مصطلحات في علم الصوت^(١)

^(١) أقرتها لجنة الطيعة بالمجمع ووافق عليها المؤتمر في دورته الثلاثين (الجلسة السادسة بتاريخ ١٩٦٤/٣/٣) .

مصطلحات في علم الصوت

الفرق مقدراً «بالليل» يساوى لو غاريم النسبة
بين شدتي هذين الصوتين للأساس عشرة :
وعشر هذه الوحدة تسمى : «ديسبل» :
(Decibel) وهي التي يشيع استعمالها .

٦ - فصلة Comma

اسم يطلق على المسافة بين الطنين الكبير
والطنين الصغير ، وتساوى $\frac{9}{8}$ ÷ $\frac{1}{9}$ = $\frac{81}{80}$

٧ - التأليف المعتاد . Common chord

هو تأليف أربع نغمات النسب بين تردداتها
(٤ : ٥ : ٦ : ٨) :

٨ - التوافق

Concord (= Consonance)
١٤ صفة النغمات التي تقبلها الأذن بارتياح .

٩ - تضاعف

Condensation , (Compression)
زيادة الضغط بسبب تقارب أجزاء الوسط
الذي تنتشر فيه الموجة الطولية .

١٠ - غرفة كاتمة

Dead room = Anechoic room
وهي التي يكون زمن ترداد الصوت فيها
صغيراً لا يحس به .

١ - (١) علم الصوت - الصوتيات
Acoustics

العلم الذي يبحث فيه عن الظواهر المتعلقة
بحدوث الصوت وانتقاله وانعكاسه وانكساره
وتداخله وقياسه وما أشبه ذلك .

(ب) علم السمعيات : «العلم الذي يبحث
فيه عن تأثيرات الاهتزازات الهوائية في حاسة
السمع .

٢ - هزير Aelian sound
صوت ينشأ عن مرور تيار من الهواء
أومن سائل على أجسام أسطوانية دقيقة ، فيقال
مثلاً هزير الأسلاك .

٣ - البطون Antinodes
هي المواضع التي تكون فيها سعة الاهتزازة
في الموجات المستقرة أكبر ما يمكن .

٤ - ضربات Beats
ارتفاع وانخفاض في شدة الصوت تحس
بها الأذن ، يحدثان على التوالي من تداخل
نغمتين فرق التردد بينهما صغير .

٥ - « بيل » Bel
هي وحدة يقاس بها الفرق في الإجهارة بين
صوتين مختلفي الشدة ذوي تردد واحد ، وهذا

١٧ - اهتزازة قسرية Forced vibration	١١ - فضلة Diesis
اهتزازة جسم حين يتردد بتأثير قوة خارجية تردداً ليس هو تردده الطبيعي ٥	اسم يطلق على المسافة بين الطنين الصغير ونصف طنين ، وتساوى $\frac{1}{4} = \frac{16}{16} = \frac{1}{4}$
١٨ - نغمة هَرْمُونِيَّة Harmonic	١٢ - التنافر Discord (= Dissonance)
هى النغمة التى يكون ترددها أضعاف تردد النغمة الأساسية.	صفة النغاث التى لا تتقبلها الأذن بارتياح :
١٩ - متسلسلة هَرْمُونِيَّة (توافقية) Harmonic series	١٣ - النغمة السائدة Dominant
سلسلة لغات ، النسب بين تردداتها كنسبة ١ : ٢ : ٣ : ...	هى النغمة الخامسة فى السلم الموسيقى ، ونسبتها إلى الأساسية ٣ .
٢٠ - تَوَاؤْم - (هَرْمُونِيَا) Harmony	١٤ - مِسْبَار الصدى Echo-sounder
توافق النغاث حال حدوثها معاً :	جهاز يستدل به على عمق البحار وما إليها عن طريق الصدى .
٢١ - ثابت المدة Isochronous	١٥ - صوت الحافة Edge sound
الذبذبة التى تكون فيها مدة الدورة ثابتة لا تتغير بتغير سعة الاهتزازة :	الصوت الناشئ من هواء أو سائل خارج من فتحة عند اصطدامه بحافة حادة لجسم ما :
٢٢ - النَّفْث - صوت القُوَّة Jet sound	١٦ - السلم المعدل بالتساوى Equi-tempered scale
صوت ناشئ عن انبثاق هواء أو سائل من فتحة ضيقة :	هو سلسلة نغاث متصاعدة فى الدرجة والمسافات بين النغاث المتتالية منها متساوية وتساوى كل منها $\frac{1}{12}$ (أى ١,٠٥٩) يمكن منها الحصول على سلم موسيقى لا يختلف كثيراً عن السلم النظرى أياً كانت النغمة التى تتخذ من بينها أساساً للسلم ، ويلاحظ فى سلسلة النغاث المذكورة أن المسافة بين القرار والجواب مقسمة اثني عشر قسمًا متساويًا .
٢٣ - موجة طولية Longitudinal wave	
هى الموجة التى يكون فيها اهتزازة أجزاء الوسط المتوج على استقامة خط سير الموجة :	

٣٠ - السلم الطينى الصغير - السلم
الدياتونى الصغير

Minor Diatonic scale

سلم موسيقى يتكون من ثمان نغمات بما فيها
الأساس والجواب ، النسب بين تردد كل
نغمة وتردد التى تسبقها هى :

$$\frac{9}{8} \text{ } \frac{6}{5} \text{ } \frac{4}{3} \text{ } \frac{3}{2} \text{ } \frac{2}{1} \text{ } \frac{1}{2} \text{ } \frac{1}{3} \text{ } \frac{1}{4}$$

ويطلق على هذه المسافات الأسماء الآتية
بالترتيب :

(طنين ، نصف طنين ، طنين ، طنين ،
نصف طنين ، طنين ، طنين) .

٣١ - لئين الصغير Minor - tone
اسم يطلق فى الموسيقى على المسافة $\frac{1}{2}$.

٣٢ - مسافة موسيقية

Musical interval

تقال للنسبة بين ترددى نغمتين

٣٣ - العقد Nodes

هى المواضع التى تنعدم فيها الحركة
الاهتزازية فى الموجات المستقرة .

٣٤ - الجواب Octave

فى كل نغمتين تردد لإحدهما ضعف
تردد الأخرى ، يقال للنغمة التى تردددها
الضعف إنها جواب النغمة الأخرى . ويطلق
الجواب أيضاً على المسافة الموسيقية بين
النغمتين أى على النسبة ٢ : ١ .

٢٤ - جَهارة Loudness

درجة الإحساس بشدة الصوت :

٢٥ - التأليف الكبير Major chord .

هو تأليف ثلاث نغمات النسب بين تردداتها
(٤ : ٥ : ٦) ، وهى التى إذا أوقعت معاً
أحدثت توافقاً .

٢٦ - السلم الطينى الكبير - السلم الدياتونى
الكبير

Major Diatonic scale

سلم موسيقى يتكون من ثمان نغمات بما فيها
الأساس والجواب ، النسب بين تردد كل
نغمة وتردد التى تسبقها هى :

$$\frac{9}{8} \text{ } \frac{5}{4} \text{ } \frac{3}{2} \text{ } \frac{4}{3} \text{ } \frac{3}{2} \text{ } \frac{2}{1} \text{ } \frac{1}{2} \text{ } \frac{1}{3}$$

وتطلق على هذه المسافات الأسماء الآتية
بالترتيب :

(طنين ، طنين ، نصف طنين ، طنين ،
طنين ، طنين ، نصف طنين) .

٢٧ - الطنين الكبير Major - tone

اسم يطلق فى الموسيقى على المسافة $\frac{9}{8}$.

٢٨ - ملوديا (انسجام) Melody

توافق النغمات حال تابعها .

٢٩ - التأليف الصغير Minor chord .

هو تأليف ثلاث نغمات النسب بين
تردداتها (١٠ : ١٢ : ١٥) ، وهى التى
إذا أوقعت معاً لا يكون التوافق تاماً كالتأليف
الكبير ،

وبداية الإحساس بشدة صوت محدد التردد (تردده ألف ذبذبة في الثانية مثلا) يتخذ مرجعاً للقياس .	٣٥ - الأرغن Organ آلة موسيقية تتركب من صفوف من الأنابيب الأرغنية .
٤٢ - تخلخل Rarefaction نقصان الضغط بسبب تباعد أجزاء الوسط الذى تنتشر فيه الموجة الطولية :	٣٦ - أنبوبة أرغنية Organ pipe أنبوبة تحدث نغما موسيقياً بالنفخ فيها ، ويقال لها :
٤٣ - الرنين Resonance في الصوت هو ظاهرة تلتخص في استجابة جسم ذى تردد طبيعى معين لموجة صوتية ترددها يساوى تردد الجسم :	٣٧ - أنبوبة أرغنية مغلقة Organ pipe, closed إذا كانت مسدودة عند آخرها .
٤٤ - رنان Resonator ! حين مخلود من الهواء كما في الفجوة أو الأنبوبة التى تعد لإحداث الرنين .	٣٨ - أنبوبة أرغنية مفتوحة Organ pipe, open إذا كانت مفتوحة عند آخرها
٤٥ - غرفة مرذدة Reverberant room غرفة ترديد = Reverberation room هى غرفة تعد بحيث يكون زمن الترداد فيها طويلاً نسبياً .	٣٩ - ألألف Overtones, (= Upper partials) هى الطينيات التى تصحب التردد الأساسى لنغمة ما .
٤٦ - نصف طنين Semi - tone = Limma ويطلق على المسافة $\frac{1}{12}$.	٤٠ - الطور Phase يقال لاهتراتين إنهما في طور واحد إذا كان تغير الإزاحة في كل منهما على نمط واحد في وقت واحد ، أى تبلغ الإزاحة في كل منهما نهايتها العظمى أو الصغرى أو قيمة الصفر في وقت واحد . ويقال إنهما مختلفا الطور إذا لم تكونا كذلك .
٤٧ - بقية Phon وحدة لقياس جهارة صوت ما . وذلك بقياس الفرق في الإحساس بشدة هذا الصوت	٤١ - فون Phon وحدة لقياس جهارة صوت ما . وذلك بقياس الفرق في الإحساس بشدة هذا الصوت

٥٥ - الطنين	Siren
لفظ يطلق على :	آلة لإحداث الصوت بطريق دفع تيار
١ - النغمة النقية ذات التردد المعين غير المصحوبة بنغمت أخرى ومثلها النغمة الصادرة من شوكة رنانة :	من الهواء أو البخار من ثقب في قرص ثابت ، أمامه قرص قابل للدوران به ثقب مقابل للثقب الأول تسبب تقطع التيار النافذ من ثقب القرص الأول .
٢ - المسافة الموسيقية التي مقدارها $\frac{1}{8}$ أو $\frac{1}{4}$:	٤٩ - منسوب الصوت - مستوى الصوت
٥٦ - موجة عرضية Transverse wave .	Sound level
هي الموجة التي يكون فيها اهتزازة أجزاء الوسط المتزوج عمودية على خط سير الموجة .	منسوب (مستوى) الإحساس بشدة صوت ما .
٥٧ - تسوية Tuning	٥٠ - مقياس منسوب الصوت - (مقياس مستوى الصوت) .
اصطلاح يطلق في الصوت على تعديل وتر آلة موسيقية حتى يصدر النغمة المطلوبة :	Sound level meter
٥٨ - فوق السمعي Ultrasonic	جهاز لقياس منسوب (مستوى) الصوت بوحدة « الديسبل » .
وصف للذبذبة التي يفوق ترددها تردد الأصوات المسموعة :	٥١ - النغمة دون السائدة
٥٩ - علم ما فوق السمعي Ultrasonics	Subdominant
علم يبحث فيه عن الظواهر التي تصاحب الذبذبات التي يفوق ترددها تردد الأصوات المسموعة :	هي النغمة الرابعة في السلم الموسيقي ، وتسبق النغمة السائدة مباشرة .
٦٠ - هيئة الموجة Wave form	٥٢ - فوق الصوتي Supersonic
الرسم البياني الذي يبين في الحركة الموجية تغير الإزاحة مع الزمن . وهيئة الموجة الصوتية تحدد نوع الصوت .	وصف للسرعة التي تفوق سرعة الصوت .
محرر الجبة عبد الله اسماعيل	٥٣ - مترامن Synchronous
	إذا اتفقت حركتان دوريتان في زمن الذبذبة والطور سميتا مترامنتين ، ويقال هذه الظاهرة :
	٥٤ - « التزامن Synchronism »

مصطلحات فى علم الجغرافيا (أقرتها لجنة الطبيعة)

(١) أقرتها لجنة الطبيعة بالمجمع ووافق عليها المؤتمر فى دورته الثلاثين (فى الجلسة السادسة بتاريخ ١٩٦٤/٣/٣) .

مصطلحات في علم الجغرافيا (أقرتها لجنة الطبيعة)^(١)

٧ - الكرة السماوية Celestial sphere

كرة وهمية مركزها الراصد ونصف قطرها غير محدد، تبدو النجوم على الرغم من أبعادها الحقيقية الشاسعة المختلفة كأنها نقط على سطحها ؛

٨ - الوقت الشمسي المتوسط

Mean solar time

هو الزمن الذي يتحدد فيه اليوم بمتوسط مداه على مر السنة ؛

٩ - الضغط الجوي العياري

Normal (standard) atmospheric pressure

هو الضغط الجوي الذي يعادل ضغط عمود من الزئبق ارتفاعه ٧٦٠ ملليمتر في درجة الصفر المئوي على مستوى سطح البحر عند خط عرض ٤٥° ؛

١٠ - الحضيض Perigee

أقرب نقطة في مدار القمر إلى الأرض .

١١ - نقطة الذنب Perihelion

أقرب نقطة في فلك الكوكب السيار إلى الشمس .

١ - نقطة الرأس Aphelion

أبعد نقطة في فلك الكوكب السيار عن الشمس ؛

٢ - الأوج Apogee

» أبعد نقطة في مدار القمر عن الأرض .

٣ - الوقت الشمسي الفعلي (الظاهر)

Apparent solar time

هو الزمن الذي يتعين بالموقع الفعلي للشمس ؛

٤ - الضغط الجوي

Atmospheric pressure

» هو ضغط الغلاف الهوائي المحيط بالكرة الأرضية .

٥ - الأضواء القطبية الجنوبية

Aurora Australis

هي أضواء مختلفة الألوان تظهر في أعلى الجو عادة في منطقة القطب الجنوبي .

٦ - الأضواء القطبية الشمالية

Aurora Borealis (= Northern lights)

» هي أضواء مختلفة الألوان تظهر في أعلى الجو عادة في منطقة القطب الشمالي «^٢ .

(١) هذه المصطلحات أشار المجلس بإحاطتها إلى لجنة الطبيعة لارتباطها بالعلوم الطبيعية وقد عدلت فيها لجنة الطبيعة وأضافت إليها، وأقر المجلس والمؤتمر هذا التعديل . وقد نشر بعضها وهو المبدئي بحرفي "A، C" في مكانه من مواد المعجم الجغرافي المنشور في هذه المجموعة .

مصطلحات التاريخ^(١)

(١) أعدتها لجنة التاريخ بالمجمع ، ووافق عليها المؤتمر في الدورة الثلاثين (الجلسة السابعة ، والتاسعة — بتاريخ ١٩٦٤/٣/٥ و ١٩٦٤/٣/٩) .

مصطلحات التاريخ

تتعلق بالنظم الإقطاعية واختصاص المحاكم
فضلاً عن القوانين التي كان يخضع لها السكان
في مملكة بيت المقدس .

٤ - الأسر البابلي (للبابوات)

Babylonian Captivity

المعنى الأصلي لهذه العبارة ، ما كان من
أسر اليهود في بابل زمن بختنصر (٦٠٤ -
٥٣٢ ق . م) ثم جرى إطلاقها على ما حدث
من انتقال البابوات إلى أفينيون بفرنسا ، واتخاذها
مقرًا لهم ، في الفترة الواقعة بين سنتي ١٣٠٩ ،
١٣٧٧ م .

Charter

٥ - عهد

وثيقة تصدر عن الحكومة المركزية أو
الملك لم إلى شخص معين أو جماعة من الناس
أو مدينة أو إلى هيئة من الهيئات ، أو إلى سائر
الناس ، وتضمنها ما منحه من حقوق إدارية
أو قضائية أو تشريعية ، ومن أشهر العهود
الماجنا كارتا التي أصدرها جون ملك إنجلترا
سنة ١٢١٥ .

٦ - الإصلاح الكلوني Cluniac Reform

حركة إصلاحية نبعت من دير كلوني
بفرنديا في القرن العاشر الميلادي . وكانت
تهدف أول الأمر إلى تهذيب الرهبان ، ثم

١ - تقديمات (جمع تقديم) Aids

ما يؤديه التابع للسيد من الهدايا في أحوال
معينة ، كما كان يحدث عند تنصيب الابن
الأكبر للسيد فارساً . أو عند زواج ابنته
الكبرى ، أو اقتدائه من الأسر .

٢ - الألبيج Albigenians

سكان ألبى Albi بجنوب فرنسا ويسمون
أيضاً الكاثرية Cathari ، يعتبرون خارجين
على الكنيسة الرومانية (الكاثوليكية) يعتقدون
أن العالم يسيطر عليه مبدآن : الخير والشر ،
رمزوا لهما بالله والشيطان أو النور والظلمة
أو السلام والحرب . كانوا من الزاهدين
المتنسين ، التزموا بالعفة المطلقة ، تجنبوا
كل ما يتصل بالجنس فامتنعوا عن تناول الحى
وما يخرج عن الحى . ولاعتقادهم بأن الحياة
تعتبر شرّاً ولا بد من التعجيل بنهايتها ، كان
من طقوسهم الانتحار بالموت جوعاً ، وهذه
الفكرة جعلتهم شجعاناً بذلوا أرواحهم في
سبيل عقيدتهم . ظهرت تحلّتهم في فرنسا في
القرون الميلادية ١١ ، ١٢ ، ١٣ .

٣ - قوانين بيت المقدس

Assises of jerusalem

المقصود السجلات التي اشتملت على ما
كان معروفًا بين الفرنج في الشرق من قوانين

١١ - الجامع - المختارات الفقهية
Digesta, Pandectes

موسوعة جمعت أحكام القانون الروماني المدني والبريتوري ، أمر بوضعها جستنيان وهي مقتطفات . أوردت النصوص المختارة من المؤلفات الفقهية المعتمدة . ولذا يطلق عليها أيضاً المقتطفات .

١٢ - الروك النورمانى - السجل النورمانى
Domesday Book

سجل لمساحة أراضي إنجلترا ، أمر بإجرائه سنة ١٠٨٥ ولیم الفاتح ملك إنجلترا . وكان يهدف من ورائه إلى تقدير الموارد الاقتصادية للبلاد .

١٣ - الدوناتيون Donatists

اتباع دوناتوس ، أسقف قرطاجنة في القرن الرابع الميلادي ، وقد حرص هؤلاء الأتباع على نقاء المسيحيين وطهارتهم . فمن ارتكب الخطيئة خرج من حظيرتهم .

١٤ - أكسرخية Exarchate

ولاية يحكمها أكسرخ ، واختص بهذا الاسم في القرن السادس الميلادي ولايتا رافنا (بايطاليا) وأفريقية . وجمع الأكسرخ بين السلطتين المدنية والعسكرية .

حرصت على أن تجعل من البابوية هيئة عالمية ذات سلطان مطلق وسمو غير محدود ، واستقلال تام وتفويض بالرقابة الروحية .

٧ - مجموعة جستنيان التشريعية
Codex justinianus

مجموعة أصدرها جستنيان تضم جميع المراسم الامبراطورية الصادرة منذ عهد هادريان ، مبوبة حسب الموضوعات ومرتببة ترتيباً زمنياً .

٨ - الكوميون Commune

يطلق هذا الاسم على المدينة التجارية أو الرض ، الذى استطاع أهله أن يتزعوا استقلالهم من سيد المدينة ، سواء أكان باروناً أم أسقفاً .

٩ - مجموعة القانون المدني
Corpus juris Civilis

اسم أطلق في العصور الوسطى على المؤلفات الأربعة التي وضعت في عهد جستنيان . وقد أطلق عليها هذا الاسم تمييزاً لها عن مجموعة القانون الكنسى .

١٠ - الكونتات (الكوندات) Counts

حكام الأقاليم زمن شارلمان ، تركر في أيديهم السلطات العسكرية والإدارية والقضائية ، وحاول شارلمان أن يصلح الفساد الذى تطرق إلى الكونتات الذين استبدلوا بالسكان ، فعهد إلى المبعوثين الرسميين بمراقبتهم .

العصور الوسطى بمعنى الشعار الذي يتخذه الأمير لنفسه عند تأمير السلطان له ، للدلالة على وظيفة الإمارة التي تعين عليها ، فيكون رنك الدوادار ، الدواة والمقلمة . ويكون رنك السلاح . دار القوس . ويجعل الأمير ذلك الشعار دهاناً على باب داره والأماكن المنسوبة إليه كشون الغلال والأمالك والمراكب وعلى قماش خيله وجماله .

١٩ - أيقونة Icon

صورة أو تمثال لشخصية دينية يقصد بها التبرك .

٢٠ - مسألة تحطيم الأيقونات

Iconoclasm Controversy

يعتبر الامبراطور ليو الثالث (٧١٧ - ٧٤٠) صاحب حركة تحطيم الأيقونات ، لما زعمه من أن الإسراف في تقديس الصور حال دون أن يعتنق المسيحية اليهود وغيرهم . والواقع أنه كان يرى إلى أن تخضع الكنيسة لسلطة الدولة . فأراد أن يعيد تنظيمها على أسس تكفل للدولة السيادة على الكنيسة .

٢١ - الحصانات Immunities

ما يحصل عليه المقطعون من رجال الدين أو من العلمانيين من امتيازات تجعلهم بعيدين عن تدخل رجال القضاء وموظفي المالية من قبل الحكومة المركزية .

١٥ - عصبة هنز Hanseatic League
هنزاً لفظة ألمانية قديمة معناها الحرق جماعة ، وجرى إطلاقها على فئة من التجار مارست نشاطها في البلاد الأجنبية ، فأضحت تدل على النقابة . ومنذ القرن الثالث عشر تألفت اتحادات للتجار الألمان والمدن التجارية لحماية تجارتهم وسلمهم من اللصوص والقرصان والحرب الإقطاعية . وتألفت عصبة هنزاً من لوبيك وهامبورج وبريمن .

١٦ - الحضارة الهلينية

Hellenic Civilisation

هذا المصطلح كان يقصد به أساساً حضارة أثينا وتوابعها من المدن زمن بريكليس ، ويطلق على الحضارة والمثل والمبادئ السائدة في بلاد اليونان في العصور القديمة .

١٧ - علم الرنوك (علم الشارات)

Heraldry

علم يبحث في كل ما يقوم به متولى أمر الاعلام في الدولة : « Herald » ، ومن أعماله تنظيم استخدام الشعارات والرنوك (انظر رنك)

١٨ - الرنك^(١)

لفظ فارسي معناه اللون ، والمقصود ما اتخذته الفرسان والسادة الإقطاعيون من شارات واحتفظت بها أسرهم . استعمل هذا اللفظ في مصر والشرق الإسلامي في

(١) Armoiries ou blason (Fr.)

بيت المقدس ، ونشأت هذه الطائفة زمن الحروب الصليبية ، ويشير أسامة بن منقذ فى كتاب الاعتبار ص ١٣٤ - ١٣٥ (طبعة حتى) إلى أن الداوية استقروا فى المسجد الأقصى فى زمنه (القرن الثانى عشر الميلادى).

٢٦ - التقليد العلماني Lay Investiture

كان الامبراطور الألماني يعين رجال الدين فى مناصبهم الدينية ، واعترض البابا جريجورى السابع فى مجمع دىنى انعقد سنة ١٠٧٥ ، على سياسة الامبراطور الألماني ، وأعلن أنه ليس للحاكم العلماني أى الساسى أن يقلد أحداً من رجال الكنيسة الوظائف الدينية ، وكان ذلك سبباً من أسباب النزاع بين البابوية والامبراطورية فى العصور الوسطى .

٢٧ - عصبة لومبارديا

Lombard league

أدى التنافس التجارى بين المدن الإيطالية فى القرن الثانى عشر إلى ظهور جماعتين للمدن فى لومبارديا تزعّمها ميلان وبافيا ، وكانت كل منهما تريد السيطرة على الأخرى .

٢٨ - المبعوثون المكيون Missi dominici

رسل كان يعث بهم شارلمان إلى الأقاليم بما يصدره من القوانين والمراسيم ، وكان يطلب إليهم أن يجمعوا التحريات عن الإدارة المحلية ، حتى يقف على عيوبها فيعمل على إصلاحها .

٢٢ - متون جستنيان Institutes

كتاب أمر بوضعه جستنيان ، يحوى المبادئ والأصول الأولية لعلم القانون ليكون بين يدى الطلاب . وقد نهج مؤلفوه فى وضعه الخطة التى اتبعها جايوس الفقيه الرومانى المعروف ، فى وضع كتابه المسمى كذلك بالمتون . وكتاب المتون لجستنيان هو الذى ترجمه إلى اللغة العربية سنة ١٩٤٦ المغفور له عبد العزيز فهمى وأسماه « مدونة جستنيان » .

٢٣ - الفرسان الاستنارية

Knights of the Hospital —

ينتمون إلى طائفة دينية عسكرية ، اتخذت اسمها من اسم (مستشفى) القديس حنا فى بيت المقدس . اشتهرت أول الأمر ، قبل الحروب الصليبية بما بذلته من مساعدة حجاج بيت المقدس وإيوائهم ، ثم غلبت عليها الصفة العسكرية فى الحروب الصليبية .

٢٤ - فرسان رودس

Knights of Rhodes

ينتمون إلى الطائفة السابقة ، انتقلوا إلى جزيرة رودس بعد طرد الصليبيين من مملكة بيت المقدس .

٢٥ - الفرسان الداوية

Knights of the Temple

فئة من الرهبان ينتمون إلى طائفة دينية عسكرية ، اتخذت اسمها من هيكل داود فى

وإنشاء الكنائس ، اعتبروا الأبروشية وحدة الكنيسة البيوريتانية ، يختار القسيس رجال الكنائس الأبروشية وبذا يؤيدون قيام هيئة كنسية مركزية .

٣٥ - الحلوان Relief

رسم انتقال الإقطاع ، كان يؤديه التابع عند وفاة السيد - أو ابن التابع عند وفاة التابع كما يتم تجليد العقد بمحاذاة الإقطاع بعد انقضاء أجل الحيازة .

٣٦ - المؤاجرات Rents

يدخل تحتها جميع ما على الفلاح من حقوق تتصل مباشرة بإيجار الأرض التي بيده ، وتنقل عنه بانتقال الأرض نفسها إلى أيدي جديدة .

٣٧ - عشور صلاح الدين

Saladin Tenths

في مجمع باريس الذي انعقد سنة ١١٨٨ برباسة البابا كلمنت الثالث ، تقرر فرض هذه الضريبة المعروفة بعشور صلاح الدين لإتفاق منها على محاربة صلاح الدين .

٣٨ - البذل العسكري Scutage

ما يؤديه التابع للسيد الإقطاعي من المال عوضاً عن الخدمة العسكرية

٣٩ - قن الأرض Serf

القن هو العبد ، المقصود هنا الفلاح الذي ارتبط بالأرض ٩

٢٩ - التمثيلات الدينية Mysteries

نوع من التمثيلات المستمدة من بعض المشاهد الواردة في الأناجيل أو الروى ، كانت تؤدى في كنيسة روما بعد القداس ، في عيد القيامة والميلاد ، وذاعت هذه التمثيلات في أوروبا منذ القرن العاشر إلى القرن السادس عشر الميلادى ؛

٣٠ - مجموعة المراسم المستحدثة

Novellae Constitutiones

بعد صدور المجموعة التشريعية سنة ٥٣٤ صدرت تشريعات كثيرة من جستنيان نفسه جرى جمعها في كتاب سمي « مجموعة المراسم المستحدثة » :

٣١ - المجمع المسكوني

Oecumenical Council

اجتماع تشهده كل الهيئات الكنسية للنظر في العقيدة ، وتعتبر قراراته نهائية :

٣٢ - درج حسابات Pipe rolls

كشفت حسابات خاص بملك إنجلترا

٣٣ - شروط أكسفورد

Provisions of Oxford

شروط أملاها البارونات سنة ١٢٥٨ م على هنرى الثالث ملك إنجلترا لإصلاح الحكومة .

٣٤ - البيوريتان Puritans

ظهروا بإنجلترا في القرن السادس عشر ، لا يقرون الدولة على أن تتولى تعيين الأساقفة [

والروحية ، وترجع إلى عصور قديمة ، جباها
البرانيون عيناً ، وكانت عند المسيحيين
اختيارية في أول الأمر ثم أصبحت ضريبة ثابتة
وجرى تقديرها بعشر ما يزيد سنوياً عما
يُخرج من الأرض من المحصولات ، وعن
الماشية والدواب والطيور ، وعلى الأرباح
الناجمة عن الصناعة والتجارة والحرف .

٤٨ - إمبراطورية طرابزون

Trebisond Empire of

وهي إمبراطورية بزنطية ، استقلت هذه
الجهة بعد أن استولى اللاتين على القسطنطينية
سنة ١٢٠٤ م .

٤٩ - الأيام الحرم Truce of God

منعت الكنيسة في العصور الوسطى القتال
في أيام معينة وتشمل الفترة الواقعة بين مساء
السبت وصباح الاثنين من كل أسبوع ،
وفي مواسم وأعياد خاصة مثل عيد البشارة
والصوم الكبير . وهذا الإجراء يرجع إلى
القرن الحادى عشر الميلادى . ويقصد به
الحد من فوضى القتال في العصور الإقطاعية .

٥٠ - نظام الكراب (نظام إراحة الأرض)

Two Fields System

نظام الزراعة في العصور الوسطى في
الشرق والغرب ، يقضى بتقسيم الأرض التي
يبدأ الفلاح شطرين ، يزرع شطراً ويريح شطراً ،
يتعاهده بالحرث وهو المعروف بالكراب .

محور اللجنة ما

أحمد عبد الرحمن

٤٠ - رق الأرض Serfdom

ارتبط بالزراعة في النظام الإقطاعي .

٤١ - إقطاع العسكر Serjeanty

الأرض التي تمنح في مقابل الخدمة العسكرية .

٤٢ - عشية صقلية Sicilian Vespers

مذبحة جماعية حدثت سنة ١٢٨٢ م أثناء
صلاة المساء ، ذهب ضحيتها كل الفرنسيين
بجزيرة صقلية .

٤٣ - السيمونية Simony

لفظة مشتقة من سيمون المحبوس ، الساحر
الذى ورد ذكره في الكتاب المقدس :

(سفر الأعمال ٨ : ١٨ ، ٢٤) بأنه
حاول أن يشتري من القديسين : بطرس
وبوحنا قوة الله بعد أن اقتنع بها . والمقصود
بيع الوظائف الدينية أو رسامة أشخاص مقابل
بذل الأموال :

٤٤ - ستيليارد Steelyard

اسم يطلق على المكان وعلى تجار المانرا
الذين كانوا ينزلون بلندن في العصور الوسطى .

٤٥ - إتاوة Tallage

حق للسيد الإقطاعي يفرضه على أتباعه
وسكان أقطاعه متى شاء :

٤٦ - التيوقراطية Theocracy

لغة حكومة الله ، والمقصود نوع من نظم
الحكم يجمع فيه الحاكم بن السلطين الدنيوية
والروحية

٤٧ - العشر Tithe

ضريبة صغيرة كانت تؤدى للكنيسة عيناً
أو نقداً للإئفاق منها على المصالح الخيرية

مصطلحات الجغرافيا^(١)

أولاً : المعجم الجغرافي (المصطلحات التي تبدأ بحروف A , B , C)
ثانياً : أعلام جغرافية

(١) أقرتها لجنة الجغرافيا بالجمع ووافق عليها المؤتمر في الدورة الثلاثين (الجلسة السابعة والتاسعة بتاريخ ١٩٦٤/٣/٥ ، ١٩٦٤/٣/٩) .

أولا - المعجم الجغرافى

النباتية ، ولكن هناك نوع من حياة الحيوان تختلف بحسب اختلاف الأعماق ، والتربة الغالبة من الصلصال الأحمر .

٦ - الرواسب الغورية Abyssal Deposits
نسبة إلى الغور :

٧ - الصخور الغورية Abyssal Rocks
(انظر الصخور البلوتونية [١])
(Plutonic Rocks)

٨ - جبل التراكم Accumulation, Mountain of
جبل يتكون من تراكم مواد على أديم الأرض ، وأشهر أمثلته الجبال البركانية التي تتكون من مواد تقذفها البراكين وقد يكون منفرداً أو سلسلة جبال. وجبال التراكم ترتفع ارتفاعاً عالياً ، وتنظم أشكالها ، وتتباعدها قممها :

٩ - المنحدر الاستوائى Adret (French)
منحدرات الجبال التي تواجه خط الاستواء ، وأكثر ما يستعمل هذا المصطلح في جبال الألب. وعكسه المنحدر القطبى (انظر: Ubac)

A

١ - السكان الأصليون Aborigines
السكان الذين وجدوا في إقليم ما عند كشفه.

٢ - السحج Abrasion = (Ablation)
عملية إزالة أجزاء من سطح الأرض بواسطة الرياح أو الماء أو الحليد :

٣ - الجفاف المطلق Absolute Drought
انقطاع المطر فترة لا تقل عن بضعة عشر يوماً متتالية ، واصطلح في الجزر البريطانية على أن تكون المدة خمسة عشر يوماً لا يسقط في أى منها كمية تزيد على ١/١٠ من البوصة.

٤ - الرطوبة المطلقة Absolute Humidity
مقدار ما يشتمل عليه حجم معين من الهواء من بخار الماء ، ويعبر عنها عادة بالجرامات في المتر المكعب .

٥ - الغور المحيطى Abyssal
مناطق في المحيط يزيد عمقها على أربعة آلاف متر تقريباً . ولا تصل أشعة الشمس إلى الغور لشدة عمقه ، وهو خال من الحياة

(١) أعدت لجنة الجغرافيا بالجميع هذه المصطلحات ، وقد اعتمدت اللجنة في اختيارها على معجم : « A Dictionary of Geography » تأليف المستر و. ج. مور « W.G. Moore » ، كما رددت في طبعة « بنجوين » « Penguin Reference Books » التي ظهرت في سنة ١٩٦٢ .

- ١٧ - الطرناد الأفريقي
African Tornado
(انظر : Tornado)
- ١٨ - الشفق
After-glow
هو ويستعمل في الجهات الجبلية للوهج الذي يرى بعد غروب الشمس ، ويبدأ عندما تكون الشمس تحت الأفق بثلاث درجات أو أربع . وقد يسمى « وهج الألب » .
- ١٩ - الراهصة البركانية
Agglomerate
كتل من الحجارة المدببة غير المنتظمة المتخلقة من اللابة التي قذفها البراكين .
- ٢٠ - التسوية
Aggradation
عملية تسوية الأرض بامتلاء المنخفضات برواسب المرتفعات . ويستعمل الاصطلاح عادة في حالة الأنهار :
(انظر : Degradation) .
- ٢١ - خط الانحراف
Agonic Line
الخط الذي يصل على خريطة بين الأماكن التي تكون بها درجة الانحراف المغناطيسي صفراً ، أي الأماكن التي تشير فيها البوصلة المغناطيسية إلى الشمال الحقيقي والشمال المغناطيسي معاً . (أنظر (Declination, Magnetic)
- ٢٢ - الزراعة - الفلاحة
Agriculture
فن استئثار النباتات والحيوانات الأهلية على أكمل وجه اقتصادي .
- ١٠ - المنحدر الاستوائي
Adretto (Italian).
اللفظ الإيطالي للمصطلح السابق .
- ١١ - التآفق
Advection
انتقال الحرارة في اتجاه أفقي . أما « التصعد Convection » فهو انتقال الحرارة في اتجاه رأسي .
- ١١ - الرواسب الهوائية
Acolian Deposits
المواد الأرضية التي ينقلها الهواء ويرسبها على سطح الأرض ، وهي تشمل تربة اللويس : Loess ورمال الصحراء وكتبانها .
- ١٣ - الأيرجرافيا (وصف الجو)
Aerography
العلم الذي يختص بوصف خصائص الغلاف الجوي وأبعاده ... الخ .
- ١٤ - الأيرولوجيا - (علم الجو) .
Aerology
العلم الذي يعالج الغلاف الغازي .
- ١٥ - رنفد
Affluent (Tributary)
نهر يصب في نهر أكبر .
- ١٦ - التحريج
Afforestation
تحويل مساحة من الأرض إلى غابة ، وبخاصة الأرض التي لم تكن مشجرة من قبل .
(أنظر : Reforestation) .

- ٣٠ - الغرين - الغرين Alluvium
الطين الذي يحمله السيل وما يحمله النهر
وقت الفيضان فيبقى على وجه الأرض أو في
مجرى النهر رطباً كان أو يابساً .
- ٣١ - الألب Alpine
نسبة إلى جبال الألب .
- ٣٢ - مقياس الارتفاع Altimeter
نوع من البارومتر المعدني يستخدم عادة
في الطائرات كما تستعمله البعثات الكشفية .
وهو مدرج ليعين مستوى الارتفاع أو
الانخفاض التقريبي بدلالة من الضغط الجوي .
- ٣٣ - الارتفاع Altitude
البعد الرأسي لجسم ما . ويقاس بالنسبة
لسطح البحر .
- ٣٤ - الركام العالي Altocumulus
سحاب متوسط يتكون من قطع صغيرة
رقيقة نسبياً تتقارب بعضها من بعض حتى
تتصل أطرافها .
- ٣٥ - الركام المبرج Altocumulus Castellatus
نوع من السحاب الركامي تبدو قطعه
على شكل أبراج .
- ٣٦ - الرّباب Altostratus
سحاب متوسط الارتفاع يبدو كصفحة
مبسوطة قد تكون رقيقة أحياناً ، وقد تغلظ
حتى تحجب الشمس أو القمر .
- ٢٣ - الفجوة الهوائية Air Gap
خافق ضيق هو في الأصل فجوة مائية
كان يجري فيها الماء ثم توقف .
- ٢٤ - الميناء الجوي Airport
٢٥ - مسقط ايتوف Aitoff's projection
(انظر : Projection) .
- ٢٦ - العَصَادَة Alidade
الذراع المتحرك للآلات التي تستعمل في قياس
المسافات الزاوية .
- ٢٧ - السبخة Alkali Flat
منطقة مستنقعية قلووية في جهة جافة
تنهى إليها مجارى فصلية ، وعندما يتبخّر
ماؤها في فصل الجفاف تصبح قفراً . من الطين
الصلب تغطيه الأملاح ، وتتحول إلى بحيرة
طينية ضحلة عقب سقوط الأمطار الغزيرة .
- ٢٨ - المروحة الغرينية Alluvial Fan or Alluvial Cone
المخروط الغريني (الغريني)
الشكل الذي تتخذه طبقات أو رواسب
من الغرين يلقى بها مجرى مائي سريع التيار عندما
يدخل سهلاً أو وادياً مفتوحاً ، وسميت
كذلك للشكل الذي تأخذه .
- ٢٩ - السهل الغريني Alluvial Plain
منبسطة من الأرض تغطيه رواسب غرينية ،
وقد يكون على جانبي نهر أو في دلتا أو سهل
فيضي .

- ٤٣ - الكسوف الخلقى
Annular Eclipse
(انظر الكسوف (Eclipse))
- ٤٤ - الدائرة القطبية الجنوبية
Antarctic Circle
دائرة عرض ٦٦,٥° جنوب خط الاستواء.
وهي إحدى دوائر العرض الخمس الكبرى.
- ٤٥ - النهر القُحوم
Antecedent River
النهر الذى يقطع مجراه عبر أرض ارتفعت
في طريقه ، ومن ثم يواصل سيره .
- ٤٦ - الفحم الصلب - الأنترسيت
Anthracite
نوع من الفحم صلب لامع تقل فيه نسبة
الماء ، وترتفع فيه نسبة الكربون إلى أقصى
حد .
- ٤٧ - الجغرافيا البشرية
Anthropogeography
فرع من الجغرافيا يدرس توزيع الإنسان على
الأرض بالنسبة للبيئات الجغرافية وعلاقتها
بالأنثروبولوجيا كعلاقة البيوجغرافيا
(الجغرافيا الحيوية) بالبيولوجيا (علم الأحياء).
- ٤٨ - الحدية
Anticline
جزء من قشرة الأرض مقوس إلى أعلى:
- ٤٩ - الحدية المتغصنة
Anticlinorium
قبو كبير يتكون جانباها من غضون صغار:
- ٣٧ - الرياح الصاعدة
Anabatic Wind
رياح محلية تنشأ عن تصاعد الهواء خلال
النهار من الأودية وسفوح الجبال ، وتتحول
ليلا إلى « رياح هابطة Katabatic Wind »
ويعرف النوعان باسم نسيم الوادى والجبل .
- ٣٨ - أنيموجرام (صفحة مسجل الرياح)
Anemogram
صفحة يسجل عليها الأنيموجراف سرعة
الرياح .
- ٣٩ - أنيموجراف - (مسجل الرياح)
Anemograph
جهاز يسجل سرعة الرياح .
- ٤٠ - الأنيمومتر - (مقياس الرياح)
Anemometer
مقياس لسرعة الرياح ، ويسجلها عادة
بالكيلومتر في الساعة أو بالتر في الثانية :
- ٤١ - البارومتر المعدنى - (المقياس
المعدنى لضغط الجو) :
Aneroid Barometer
جهاز لقياس الضغط الجوى يستبدل بالزئبق
فيه صفائح معدنية .
(أنظر Barometer)
- ٤٢ - أنرويد جراف - (المسجل المعدنى)
Aneroidograph
نوع من بارومتر معدنى يسجل الضغط .
(انظر Barograph)

Archæan Era ٥٧ - الحقب الأركي
ما قبل الحقب الأول من تاريخ الكرة الأرضية .

(انظر : Pre-Cambrian Era)

Archipelago ٥٨ - الأرخبيل
مجموعة من الجزر المتقاربة .

Arctic Circle ٥٩ - الدائرة القطبية الشمالية
دائرة عرض ٦٦,٥ شمال خط الاستواء .

وهي إحدى دوائر العرض الخمس الكبرى .

Arête (French) ٦٠ - الرعن (ج . رعان ، رُعون)
أنف الجبل المتقدم .

Argon ٦١ - الأرجون
غاز من الغازات المكونة للغلاف الغازي .

Arid ٦٢ - القاحل
الأرض القاحلة أرض لا يصيبها من المطر ما يسمح بنمو النبات .

Arroyo (Spanish) ٦٣ - الخور
المنخفض من الأرض بين التفرعات ،
واللفظ الافرنجى اصطلاح أسباني يقابل كلمة
« خور » العربية .

Artesian Well ٦٤ - البئر الارتوازية

Anticyclone ٥٠ - ضديد الإعصار
منطقة يرتفع فيها الضغط الجوى نسبياً عما
حولها .

Antipodes ٥١ - المتقابلان
مكانان على سطح الأرض يقعان على طرفي
خط مستقيم وهمي يمر بمركز الأرض :

Anti-Trades or Counter-Trades ٥٢ - ضد التجارية
حركة في طبقات الجو العليا مضادة
لأجواء الرياح التجارية وفي نفس منطقتها .

Aphelion ٥٣ - نقطة الرأس
أبعد نقطة في فلك الكوكب السيار عن
الشمس، ويقابلها نقطة الذنب Peri-Helion .

Apogee ٥٤ - الأوج
أبعد نقطة في مدار القمر عن الأرض ،
ويقابلها الحضيض : (Perigee) .

Apparent Solar Time ٥٥ - الوقت الشمسي الفعلي (الظاهر)
الزمن الذي يتعين بالموقع الفعلي للشمس .

Aquafer or Aquifer ٥٦ - الطبقة الخازنة للماء
طبقة مسامية تحمل الماء بين طبقتين
صخاوين .

٧٢ - الأتول (ج . أتولات) Atoll

الجزيرة المرجانية الحلقية .

٧٣ - الأريول - الحلقة المتحولة

Aureole, Metamorphic

(أنظر Metamorphic Aureole) .

٧٤ - الأضواء القطبية الجنوبية

Aurora Australis

أضواء مختلفة الألوان تظهر عادة في أعلى الجو في منطقة القطب الجنوبي .

٧٥ - الأضواء القطبية الشمالية

Aurora Borealis or Northern Lights

تناظر الأضواء القطبية الجنوبية وهي أضواء مختلفة الألوان تظهر عادة في أعلى الجو في منطقة القطب الشمالى .

٧٦ - الاعتدال الخريفى

Autumnal Equinox

(أنظر Equinox) .

٧٧ - الهيار Avalanche

الثلج المتراكم الكثيف الشديد الثقل لكثرتة إذا انقض بتأثير ثقله على الجهات المجاورة ، وقد تكون معه أنفقال من الصخر .

٧٨ - المخروط الهيارى - مخروط الهيار

Avalanche Cone

المادة التى تراكم على شكل مخروط حيث يسقط الهيار .

٦٥ - الأصار Asar

ركام مستطيل ضيق من الرمل والحصى كان يوماً مجرى للماء تحت نهر من الجليد ، وتختلف بعد ذوبان الثلج .

٦٦ - مخروط الرماد

Ash Cone or Cinder Cone

كتيب يتألف مما يقذف البركان من رماد .

٦٧ - الرماد البركانى Ash, Volcanic

(أنظر Volcanic Ash) .

٦٨ - الكويكبات - (م . كويكب)

Asteroid or Planetoid

أجرام صغيرة يتراوح قطرها بين ١٠ ، ٥٠٠ ميل ، وعددها كبير ، وتسبح ما بين المريخ والمشتري .

٦٩ - الأطلس Atlas

مجموعة من المصورات الجغرافية .

٧٠ - الغلاف الجوى Atmosphere

غلاف من غازات مختلفة أهمها الأكسجين والنتروجين وثانى أكسيد الكربون يحيط بالكرة الأرضية .

٧١ - الضغط الجوى

Atmospheric Pressure

ضغط الغلاف الهوائى المحيط بالكرة الأرضية .

٨٦ - الأرض الرديئة Bad Lands

أرض مرتفعة جافة ملأى بالأخاديد والشقوق ، ومطرها قليل لا يكفى لاكتساء الأرض بغطاء من النبات ، ولهذا تكاد تكون لا قيمة لها فى الزراعة أو الرعى . يودى اختلاف مقاومة محورها لعوامل التعرية إلى بروز أعمدة وأرصفة فوق سطح الأرض . وقد أخذت هذه التسمية من الأراضى الرديئة التى تقع فى الجزء الغربى من ولاية « داكوتا الجنوبية » بالولايات المتحدة .

٨٧ - البهدة (م) Bahada

السهل الممتد على سفح الجبل من فعل السيل .

٨٨ - منطاد الرصد

Ballon sonde or sounding Balloon

منطاد يستخدمه علماء الأرصاد للدراسة طبقات الجو العليا ، وهو مجهز بألات لقياس الضغط والحرارة والرطوبة على ارتفاعات مختلفة .

٨٩ - الشط - ضفة النهر أو البحيرة

Bank

(أ) الشط : جزء من قاع البحر مرتفع عما حوله ولكن على عمق يكفى للسباح بالملاحة :

(ب) ضفة النهر أو البحيرة : شاطئ النهر وساحله :

٧٩ - الريح الهيارية - ريح الهيار

Avalanche Wind

حركة شديدة فى الهواء نتيجة سقوط الهيار .

٨٠ - مَلَقَفَ Aven (French)

٨١ - محاور الأرض Axis, Earth's

الخط الوهمى الذى يصل بين القطبين وتدور حوله الأرض .

٨٢ - السمّت Azimuth

نقطة من الفلك ينهى إليها الخط الخارج من مركز الكرة الأرضية على استقامة قائمة الشخص .

٨٣ - المسقط السمنى

Azimuthal projection

(أنظر : Zenithal Projection) .

B

٨٤ - الإدبار Backing

تحول اتجاه الرياح إلى ضد حركة عقارب الساعة ، وهى عكس لإقبال « Veering » وهو تغير الاتجاه مع عقارب الساعة .

٨٥ - ارتداد الموج Backwash

حركة تراجع مياه البحر عند الشاطئ بعد انكسار الموجة :

(أنظر : Swash) ،

٩٤ - الباروجراف - (مسجل الضغط الجوى)
Barograph
جهاز يسجل آلياً الضغط الجوى .

٩٥ - البارومتر - (مقياس الضغط الجوى)
Barometer
مقياس يقيس الضغط الجوى، وهو إما
زئبقى أو معدنى .

٩٦ - الضغط البارومتري
Barometric pressure
(أنظر الضغط الجوى)

٩٧ - تل الدفن Barrow-Tumulus
تل من التراب يجمع فوق المدافن، ويرجع
إلى عصر ما قبل التاريخ .

٩٨ - الكتلة الباطنية - الكرة المركزية
Barysphere or Bathysphere or
Centrosphere
الكتلة الثقيلة التى تشغل جوف الأرض .

٩٩ - البازلت - التَّسَف Basalt
صخر ناري طفحى أغبر اللون يتكون من
تجمد اللابة .

١٠٠ - مستوى القاعدة Base - Level
أدنى حد يعرى فيه النهر قاعه ، ولا
يهبط إلى ما دون مستوى البحر .

١٠١ - الحوض Basin
(أ) جزء من سطح الأرض تميل فيه الطبقات
من كل ناحية في اتجاه المركز .

٩٠ - الصبير Banner-Cloud
مخابة عدسية الشكل تتكون خلف قمة
الجبل في منصرف الرياح .

٩١ - البار (م) - الحاجز Bar
(أ) البار :

وحدة قياس الضغط الجوى التى تساوى
مليون « دايين - Dyne » (الداين :
القوة التى تكفى لتحريك جرام واحد
لمسافة ستمتر فى الثانية الواحدة)
على السنتيمتر المربع ، أو ما يعادل
٧٥٠١ ملليمتر أو ٢٩٠٥٣ بوصة من
الزئبق فى درجة حرارة صفرمثوى عند
دائرة عرض ٤٥ ، والمستعمل عادة فى
قياس الضغط الجوى هو المليار أى
جزء من الألف من البار .

(ب) الحاجز :
حاجز رملى أو من صخور مفتتة يعترض
مصببات الأنهار أو مداخل الأجوان .

٩٢ - البرخان (استعمل محلى)
Barkhan or Barchan
كتيب هلالى مننز ، وهو شائع فى
صحراء تركستان . ويوجد أيضاً فى صحراء
سبئاء .

٩٣ - الباروجرام - (صفحة الضغط الجوى)
Barogram
صفحة يسجل عليها الباروجراف الضغط
الجوى .

- ١٠٧ - صخر القاعدة Bedrock
صخر صلب يقع تحت المواد الهشة المكونة للتربة وما تحته .
- ١٠٨ - الأمر النهري Beheading
(أنظر : River Capture)
- ١٠٩ - العلامة السهمية Bench mark
اصطلاح يستعمله المساحون لتحديد الارتفاع ، ويقدر في الصخر على شكل سهم أفقى »
- ١١٠ - البنتوس Benthos
كائنات نباتية وحيوانية تستقر فى أعماق البحار ، وهى بخلاف البلانكتون والنكتون .
- ١١١ - برج فند Berg Wind
رياح محلية دافئة هابطة من الجبل فى جنوب أفريقيا شبيهة برياح الفهن فى جبال الألب .
- ١١٢ - اللسان Bill
نتوء من البر يمتد فى البحر .
- ١١٣ - علم المناخ الحيوى Bioclimatology
العلم الذى يعالج العلاقة بين المناخ وتوزيع الأحياء على سطح الأرض . ويبنى خاصية بمدى تأثير أنواع معينة من المناخ فى الأحوال الصحية للإنسان .
- (ب) حوض النهر : المنطقة التى يصرف النهر وروافده ماءها .
- (ج) حوض البحيرة : الحوض الذى تملأه مياه البحيرة .
- (د) الحوض : كل انخفاض فى سطح القشرة الأرضية سواء امتلأ بالماء أم لا ، ويختلف عن الوادى فى أنه أكثر اتساعاً .
- ١٠٢ - السنام الغورى Batholith or Bathylith
كتلة صهارة ترفع ما فوقها من الطبقات على شكل قبة .
- ١٠٣ - الخليج Bay or Bight
الخليج الذى لا يتعمق فى البر (أنظر Gulf : الخليج المتعمق فى البر)
- ١٠٤ - شاطئ Beach
منطقة منحدر من اليابس نحو البحر يغطيها ماؤه عند المد ، وينحسر عنها عند الجزر .
- ١٠٥ - الانحراف Bearing
الزاوية الأفقية ما بين الخط الطولى الواقف عليه الراصد ، والخط الممتد من الجسم المراد تحديد انحرافه عند الخط الطولى .
- ١٠٦ - السطح القاعدى Bedding plane
السطح الذى رسبت عليه أصلا المواد المكونة لطبقة صخرية .

- ١٢٠ - الأرض السوداء - القشرونزيم
Black Earth or Chernozem (Russian)
تربة سوداء أو دكناء خصيبة ، تجود فيها زراعة الحبوب ، وتنتشر بخاصة فى جنوب روسيا وتمتد فى أجزاء من رومانيا والمجر .
- وتوجد تربة ماثلة فى أمريكا الشمالية تمتد من ولاية سسكتشوان بكندا مخترة ولاية داكوتا الشمالية حتى ولاية تكساس فى الولايات المتحدة .
- ١٢١ - الوادى الأبر - Blind Valley
مصطلح يطلق على بعض الأودية فى مناطق «الكربست Karst Region» تتميز بانقطاعها المفاجئ بسبب غوص مياهها فى التربة .
- ١٢٢ - العاصفة الثلجية - الدمق - Blizzard
الدمق هو البرد مع الريح يغشى الإنسان من كل أوب حتى يكاد يقتل ، والعاصفة الثلجية ريح عنيفة محملة بالثلج الدقيق تكاد تنعدم معها الرؤية . وقد يسقط بعض ثلجها من السحاب ، ولكن معظمه تثيره الريح من سطح الأرض .
- ١٢٣ - الحرة - Block Lava
غطاء من اللابة يتجمد فيكون سطحاً وعراً شديد التضرس .
- ١١٤ - الجغرافيا الحيوية
Biogeography
فرع من فروع الجغرافيا يدرس توزيع النبات والحيوان على سطح الأرض ، والعوامل المؤثرة فى هذا التوزيع .
- ١١٥ - الغلاف الحيوى
Biosphere
اصطلاح يطلق أحياناً على جزء سطح الأرض الذى تشغله الأحياء .
- ١١٦ - البيز - Bise (French)
رياح محلية تهب من الشمال على سويسرا . وجنوب فرنسا وإيطاليا ، وهى ريح جافة باردة .
- ١١٧ - البحيرة المرة - Bitter Lake
بحيرة ترتفع فى مياهها نسبة الأملاح وبخاصة كربونات الصوديوم والكلسيوم والمغنسيوم .
- ١١٨ - الفحم البتيومينى - (الفحم الحمرى)
Bituminous Coal
نوع من الفحم يلى الانترسيت جودة .
- ١١٩ - تربة القطن السوداء
Black Cotton - Earth
تربة خصيبة بركانية الأصل توجد فى شمال غربى هضبة الدكن ، وتجود فيها زراعة القطن .

الشرقية ، وهى دافئة جافة قد تسبب أضراراً لبعض الغلات مثل الطباقي .

١٣٠ - البلسن (م) Bolson

اصطلاح محلى فى المكسيك وجنوب غربى الولايات المتحدة ، يطلق على حوض ذى تصريف داخلى فى الأقاليم القاحلة والشبهية بالقاحلة ، وتنهى إليه دلتايات غربية .

١٣١ - مسقط بون Bonne's Projection

مسقط معدل من المسقط المخروطى ترسم خطوط الطول فيه مقوسة ماعدا خط طول رئيسى يكون مستقيماً .

١٣٢ - البورا (م) Bora

رياح باردة تهب على شمال إيطاليا وشرق البحر الأدرياتي من اتجاه شمالى أو شمالى شرقى ، وغالباً ما تكون جافة .

٣٣ - الطفال الجليدى Boulder Clay

مفتتات دقيقة تتخلف من نهر الجليد ، وهى عادة كومات غير طبقية تتخللها أحجار من أحجام مختلفة .

١٣٤ - الجدول المستخفى Bourne

جدول منقطع الجريان يجرى عادة تحت الأرض ، فإذا غزر المطر خمل مجراه الظاهر شيئاً من الماء :

١٢٤ - الجبال الانكسارية - المورست

Block Mountains

جبال بين انكسارين تكونت نتيجة اندفاعها إلى مستو أعلى أو بسبب هبوط ما حولها .

٢٥ - الوحل الأزرق Blue Mud

رواسب بحرية تحتوى على كثير من المواد العضوية المتحللة ، وعلى كبريتيد الحديد الذى يكسبها زرقته . وتوجد فى قاع المحيط الهادى والبحر العربى وخليج البنغال .

١٢٦ - الصدف Bluff

مرتفع من الأرض ذو جانب شديد الانحدار حتى ليكاد يكون رأسياً ، وكثيراً ما يكون نتيجة التعرية النهرية .

١٢٧ - المغيض Bog

منخفض تتجمع فيه المياه وتتراكم فيه النباتات المتحللة بحيث يصبح اسفنجى القوام .

١٢٨ - بوجاز (م) Bogaz

اصطلاح محلى فى إقليم « الكرسى » بغيرنى يوغوسلافيا ، يطلق على الهوة الطويلة الضيقة التى يصب فيها نهر يعمل على توسيعها بواسطة إذابة الصخور الجيرية .

١٢٩ - البهروك (م) Bohorok

اصطلاح محلى لرياح من نوع الفهن تهب على سهل « ديلى - ديلى » فى سومطرة وقت هبوب الرياح الموسمية الشمالية

ronze Age ١٤١ - العصر البرنزي

العصر الذي استخدم فيه أدوات مصنوعة من البرنز، ويمثل مرحلة حضارية بين العصر الحجري الحديث وعصر الحديد .

rook ١٤٢ - الغدير

أصغر الأنهار .

١٤٣ - الفحم الأسمر - اللجنيت

rown Coal

(أنظر : لجنيت - Lignite) .

rückner Gycle ١٤٤ - دورة بركنر

دورة مناخية تتعاقب فيها السنوات الحارة الجافة مع السنوات الباردة الرطبة، ويتقدم في الجليد الألبى ويتراجع، ويتغير فيها مستوى بحر قزوين والأنهار التي تصب فيه .

كشفها لأول مرة « بركنر » في سنة ١٨٩٠ وقدر متوسط طولها بنحو ٣٥ سنة ، وجموعها دورة غير منتظمة .

١٤٥ - الدولة الحاجزة offer State

دولة تقع بين دولتين أو عدة دول كبرى فتحول دون اصطدامها ، وهي عادة مستقلة عن كليهما ، مثل بلاد الأفغان .

١٤٦ - البوران (م) ran

رياح قارصة عنيفة بين الشمالية والشرقية ، تهب على سيبيريا وأواسط آسيا في فصل الشتاء خاصة في مؤخرة ضديد الإعاص وتحمل معها الثلج .

١٣٥ - الغربيات الموجهاء

Brave West Winds

اصطلاح يطلق على الرياح الغربية التي تهب على المناطق المعتدلة في نصف الكرة الجنوبي وتسبب في سقوط أمطار غزيرة على السواحل المواجهة لها .

١٣٦ - الموجة المتكسرة Breaker

موجة تتحول إلى زبد وهي تقرب من الساحل حيث يصبح الماء من الضحلة بحيث يكسر دورة الموجة ويظهر الزبد .

١٣٧ - حاجز الموج Breakwater

حاجز بيني ممتداً في البحر عند مدخل الميناء ليكسر حدة الموج .

١٣٨ - البرشيا (م) Breccia (Italian)

قطع صغيرة من الصخر زاوية ، التجمت بمادة لاصقة .

١٣٩ - التسيم Breeze

الريح اللينة لا تحرك شجراً ولا تعنى أثراً .

١٤٠ - البطيخة النهرية (ج . بطائح)

Broad

المكان المتسع يجري فيه النهر فيترك فيه الرمل والحصى الصغار ،

قد خمد ، وإذا عاد إلى النشاط ربما تكونت له فوهة صغيرة في وسط الكلدس .

Calendar ١٥٢ - التقويم

حساب الزمن بالسنين والشهور والأيام .

Calina ١٥٣ - رهج

سحاب رقيق كأنه الغبار يرى في حوض البحر المتوسط في شهرى يوليو وأغسطس .

١٥٤ - ركود مدار السرطان

Calms of Cancer

ويكون في منطقة مدار السرطان .

١٥٥ - ركود مدار الجدى

Calms of Capricorn

ويكون في منطقة مدار الجدى .

(أنظر عروض الخيل :

(Horse Latitudes

Calving ١٥٦ - الانفصال الثلجى

انفصال جزء من التلاجة عندما تصل إلى البحر .

Campos ١٥٧ - الكميص (م)

أراضى السفانا في البرازيل .

Canal ١٥٨ - قناة - ترعة .

(أ) خليج يحفر للملاحة (قناة)

(ب) خليج يحفر لارى (ترعة)

(أنظر قناة ملاحية : Ship Canal)

Bush ١٤٧ - الدغل

منطقة لم يتم تجهيدها للزراعة ، وظلت تغطيها الأشجار والشجيرات .

Butte ١٤٨ - البوت - الميسا

تلال مستوية السطح ، ويطلق اللفظ الأول على الصغير منها ، والثانى على الكبير . وينتشر عادة في مناطق المضايب القاحلة في غربى الولايات المتحدة .

١٤٩ - قانون « بيزبلوت »

« Buys Ballot's law .

قانون وضعه بيزبلوت في سنة ١٨٥٧ ، ويقضى بأنك إذا استديرت الرياح في نصف الكرة الشمالى ، فإن الضغط الجوى على يسارك يكون أقل منه على يمينك ، والعكس في نصف الكرة الجنوبى .

0

١٥٠ - حقبة الحياة الحديثة (الكائينوزوى)

Cainozoic or Kainozoic or Cenozoic Era.

أحد الأقسام التى يقسم بها تاريخ الأرض ، ويتميز بانتشار الثدييات والحياة النباتية التى لا تختلف كثيرا عن الحياة النباتية فى الوقت الحاضر .

Caldera ١٥١ - الكلدس (م)

فوهة بركان محاطة بمرتفعات صخرية تكونت بسبب هبوط قمة الجبل ، وأحيانا تحتلها بحيرة . وفى العادة يكون البركان

١٦٦ - الكارتوجرافيا Cartography

صناعة الخرائط والمجسمات الجغرافية .

١٦٧ - الشلال Cascade

مكان من النهر يهوى فيه الماء .

١٦٨ - الطائفة - النظام الطائفي Caste . Caste System

نظام اجتماعي تقوم فيه المجتمعات على أسس دينية واجتماعية ، ويقسم فيه المجتمع إلى طبقات متفاوتة .

١٦٩ - الخندل Cataract

مكان في مجرى النهر فيه حجارة يشتد عندها جريان النهر .

١٧٠ - حوض النهر ؛ Catchment Basin or Drainage Area

الأراضي التي تنحدر مياهها إلى النهر وتغذيه عادة بالمياه .

١٧١ - كهف Cave

١٧٢ - خط الاستواء السماوي Celestial Equator

الدائرة المتوهمة المكونة نتيجة تقاطع مستوى يمسر بمركز الأرض عمودياً على محورها والكرة السماوية . وعلى ذلك فهو في الكرة السماوية يقابل خط الاستواء الأرضي ؛

١٥٩ - مدار السرطان

Cancer, Tropic of

(أنظر مدار السرطان

(Tropic of Cancer

١٦٠ - خانق Canyon

مجرى يضيق فيه النهر لمسافة طويلة بين جوانب عالية .

١٦١ - الرأس Cape

جزء من اليابس نأى في الماء .

١٦٢ - مدار الجدى

Capricorn, Tropic of.

(أنظر مدار الجدى ؛

(Tropic of Capricorn

١٦٣ - الأسر النهري Capture, River.

(أنظر الأسر النهري ؛

(River Capture

١٦٤ - العصر الفحمي

Carboniferous period

أحد عصور حقبة الحياة القديمة (الباليوزوي) ، ويحيى بعد العصر البري ؛ ويتميز بسعة تكوين الفحم فيه ؛

١٦٥ - الجهات الأصلية (الخوافق)

Cardinal points

الاتجاهات الرئيسية الأربع ، وهي : الشمال والجنوب والشرق والغرب ؛

- (ب) تخصص أحياناً للملاحة البحرية .
- (ج) تطلق على الرسوم الإيضاحية .
(أنظر Weather chart)
- ١٨١ - التشرنوزيم (م)
Chernozem (Russian)
الأرض السوداء ، وهي كلمة من أصل روسي .
- (أنظر : Black Earth) .
- ١٨٢ - الشنوك
Chinook
رياح جافة تنحدر على السفوح الشرقية لجبال الروكي في كندا والولايات المتحدة ، فترفع درجة الحرارة في السهول المجاورة .
- ١٨٣ - الكرونومتر (مقياس الوقت)
Chronometer
قياس دقيق للوقت .
- ١٨٤ - مخروط الرماد
Cinder Cone
(أنظر : Ash Cone)
- ١٨٥ - حصي بركاني
Cinders, Volcanic
(أنظر : Lapilli) .
- ١٨٦ - جبال التحات
Circumdenudation or Circum-
rosion, Mountains of.
الجبال التي تتخلف بعد أن تزيل عوامل التعرية الصخور التي هي أقل مقاومة .
- (أنظر : Relict Mountains) .
- ١٧٣ - الكرة السبائية
Celestial Sphere
كرة وهمية مركزها الراصد ونصف قطرها غير محدد ، تبدو النجوم على الرغم من أبعادها الحقيقية الشاسعة المختلفة كأنها نقط على سطحها .
- ١٧٤ - حقبة الحياة الحديثة (الكائوزوي)
Cenozoic Era
(أنظر : Cainozoic Era) .
- ١٧٥ - المقياس المئوي
Centigrade Scale
قياس درجات الحرارة السائدة في معظم أنحاء العالم غير الناطقة باللغة الانجليزية. وهو أبسط التدرجات المستخدمة حيث أن النقطتين الأساسيتين هما درجتا تجمد الماء وغليانه (صفر ، ١٠٠) على التوالي .
- ١٧٦ - الكتلة الباطنية
Centrosphere
(أنظر : Barysphere) .
- ١٧٧ - سلسلة (الجبال)
Chain
مجموعة من الجبال المتحاذية ينظمها اتجاه واحد ، وقد تتخللها هضاب .
- ١٧٨ - الطباشير
Chalk
صخر جيرى رسوبي .
- ١٧٩ - مجرى مائى
Channel
- ١٨٠ - خريطة
Chart
(أ) مطلق الخريطة .

Cliff ١٩٤ - القواط (ج . أقطه)

حرف الجبل كأنما قط (المخصص) .

Climate ١٩٥ - المناخ

متوسط حالة الجو على مدار السنة .

١٩٦ - الإقليم المناخي

Climatic Region

منطقة من الأرض لها خصائص مناخية
تميزها عما عداها .

Climatology ١٩٧ - علم المناخ

العلم الذى يبحث أنواع المناخ في العالم
وتأثيرها في البيئة الطبيعية .

١٩٨ - الاستشفاء المناخي (الطباب المناخي)

Climatotherapy

علاج الأمراض عن طريق نقل المرضى
في المناخ الملائم .

١٩٩ - المصور المناخي - الرسم البياني

Climograph المناخي

رسم بياني يظهر التغيرات في الظواهر
المناخية وارتباطها بعضها ببعض .
(أنظر : Hythergraph)

٢٠٠ - مقياس الميل - الكلينومتر

Clinometer

جهاز لقياس ميل الطبقات الجيولوجية
وانحدارها .

١٨٧ - دارة الجليد

Cirque or Corrie

حفرة عميقة مستديرة جوانبها رأسية تنشأ
عن فعل الجليد .

١٨٨ - النمر .

Cirrocumulus

نوع من السحاب المرتفع يتكون من قطع
صغار متدان بعضها من بعض ، وواحدتها
نمرة .

١٨٩ - السمحاق (ج سماحيق) (في علم

Cirrostratus

نوع من السحاب الرقيق الأبيض لا يحجب
ضوء الشمس ولا القمر .

١٩٠ - القزح

Cirrus

سحاب صغار يتطاير في السماء .

١٩١ - أول الليل

Civil twilight

أول الليل من غروب الشمس إلى العتمة .
(أنظر : Twilight) .

١٩٢ - الطين

Clay

مادة دقيقة الذرات معظمها من سليكات
الألومنيوم ، له خاصية الاحتفاظ بالماء .
(أنظر : Boulder clay) .

١٩٣ - الانشقاق

Cleavage

عملية يتشقق فيها الصخر إلى صفائح بسبب
الضغط الواقع عليه .
(أنظر : Joint)

٢٠٨ - الشعب (ج شعاب) - البراح
الحايد .
Gol

(أ) الشعب : ممر مرتفع فى الجبال نشأ
عن التقاء واديين يسيران فى اتجاهين
متضادين .

(ب) البراح الحايد : منطقة محايدة تقع بين
التخاضين فى الأرض أو بين منطقتى
ضغط متشابهتين .

٢٠٩ - الصحراء الحليدية Gold Desert
(أنظر : Ice sheet) .

٢١٠ - الجبهة الباردة Cold Front
الخط الفاصل بين كتلتين من الهواء
إحداهما باردة والأخرى ساخنة ، فيدفع الهواء
البارد على طول هذا الخط الهواء الساخن
إلى أعلى .

٢١١ - قطب البرودة Cold pole
البقعة من الأرض التى سجلت فيها أدنى
درجات الحرارة فى العالم . وتقع بالقرب
من فرخوينسك فى شرق سيبيريا .

٢١٢ - الموجة الباردة Cold Wave
هواء قطبى بارد يتحرك صوب خط
الاستواء ، فيخفض درجة الحرارة
عن معدلها بقدر ملحوظ .
(أنظر :
(Southerly Burster, Pampero)

٢٠١ - السحاب (ج . سحب) Cloud
بخار ماء يتكاثف بعيداً عن سطح الأرض
فى نقط مائية دقيقة أو بلورات من الثلج

٢٠٢ - الوابل Cloudburst
المطر الشديد الضخم القطر ومنه يكون
السيل .

٢٠٣ - التغيم Cloudiness
هو الذى يجلب الغمام جزءاً من السماء ،
وتقاس درجة التغيم بمقياس خاص .
(أنظر : Isoneph) .

٢٠٤ - محطة التزوين Coaling station
محطة تموين بحرية ترسو عليها السفن للتزود
بالوقود .
(أنظر : Fuelling station) .

٢٠٥ - الساحل Coast
المنطقة من اليابس التى تجاور بحراً
أو مسطحاً مائياً كبيراً ، وتتأثر بأمواجه .

٢٠٦ - السهل الساحلى Coastal plain
المنطقة المسطحة التى تمتد بين ساحل البحر
وأقرب أرض مرتفعة فى الداخل .

٢٠٧ - خط الساحل :
Coastline or shore - Line
الخط الذى ينتهى إليه امتداد المساء
فى الأرض .

٢١٨ - تكثف - تكثيف Condensation

تحول أو تحويل البخار إلى سائل بالتبريد أو بالضغط أو بكليهما معاً . فالسحب مثلاً تتكون بتكثف بخار الماء الموجود فى الجو ، ويتصاعد الهواء المحمل ببخار الماء من سطح الأرض ، ويتمدد ثم يبرد إلى أن يتكثف ما به من بخار الماء .

٢١٩ - الحكم الثنائى Condominium

نظام من الحكم الاستعمارى تشترك فيه عادة دولتان ، ولم يعد مطبقاً إلا فى جزر هيريد يز بالحيط الهادى .

٢٢٠ - مخروط الرماد

Cone, Ash or Cinder

(أنظر : Ash Cone) :

٢٢١ - التضاريس Configuration

ما ارتفع وانخفض من سطح الأرض .

٢٢٢ - المقرن Confluence

مكان يلتقى فيه نهرا .

٢٢٣ - راغد Confluent

نهر يرفد آخر بالماء .

٢٢٤ - الدماليك الجمعة (م . دملوك)

Conglomerates

حجارة صغار مستديرة ملتصقة بعضها من بعض :

(أنظر : Breccia)

٢١٣ - الخالية - المستعمرة Colony

(أ) الخالية : جماعة من الناس تعيش فى وطن جديد غير وطنهم الأصلى .

(ب) المستعمرة : إقليم يحكمه أجنبى يتوطنه أو يكتفى باستغلاله اقتصادياً وعسكرياً .

٢١٤ - المذنب Comet

جرم سماوى له ذنب غازى مضئ يدور حول الشمس فى فلك بيضى ، ويظهر من حين إلى حين . وهناك عدة مذنبات من أشهرها مذنب هالى الذى يظهر مرة كل ٧٢ سنة .

٢١٥ - الأرض المشاعة Common

مساحة من الأرض ينتفع بها الناس جميعاً وليست ملكاً لأحد .

٢١٦ - المنظر البرى المركب

Composite Landscape

منظر سطح الأرض فى منطقة ما نتج عن أكثر من دورة من دورات التعرية .

٢١٧ - البوصلة المغنطيسية - بيت الإبرة

Compass, Magnetic

آلة ذات إبرة مغنطيسية أو مجموعة من الابرة المغنطيسية تتركز فى وضع أفقى على سن مدببة تستعمل لتحديد اتجاه الشمال المغنطيسى :

(أنظر : Magnetism, Terrestrial)

<p>٢٣٠ - المناخ القارى Continental Climate</p>	<p>٢٢٥ - المسقط المخروطى Conical Projection</p>
<p>مناخ الأقاليم الواقعة فى داخل اليابس بعيداً عن تأثير البحر ، فيتسع فيه مدى الحرارة اليومى والفصلى :</p>	<p>المسقط الذى تصور فيه الكرة الأرضية كأنما يحيط بها مخروط ورقى ، ورأس المخروط فوق القطب الشمالى ، وخطوط الطول مستقيمة تنفرع من رأس المخروط .</p>
<p>٢٣١ - ترحح القارات Continental Drift</p>	<p>٢٢٦ - الغابة الصنوبرية Coniferous Forest</p>
<p>نظرية تفترض وجود قارة أصلية تتشقق قشرتها وتترشح أجزاؤها وتكون النظام الحالى للقارات .</p>	<p>الغابة التى تتألف من أشجار الفصيلة الصنوبرية .</p>
<p>(أنظر : Displacement Theory) :</p>	<p>٢٢٧ - الاقتران Conjunction</p>
<p>٢٣٢ - الرصيف القارى Continental Platform</p>	<p>(أ) الاقتراب الظاهرى بين جرمين سماويين مثل اقتران الشمس بنجم الشعرى اليمانية ، واقتران المشتري بالزهرة .</p>
<p>الجزء المستوى من القشرة الأرضية الذى يرتفع عن المنخفض الذى تحتله مياه المحيط ، ويشمل الرفرف القارى فى نهايته هـ</p>	<p>(ب) وضع جرمين سماويين يبدوان للناظر كأنهما فى موضع واحد .</p>
<p>٢٣٣ - الرفرف القارى Continental Shelf</p>	<p>٢٢٨ - النهر التابع Consequent River</p>
<p>الجزء الذى يجاور القارات وتغطيه مياه ضحلة لا يزيد عمقها بعامه على ٢٠٠ متر :</p>	<p>النهر الذى يتبع فى جريانه ميل الطبقات . (أنظر :</p>
<p>٢٣٤ - المنحدر القارى Continental Slope</p>	<p>Obsequent River, Subsequent River)</p>
<p>المنحدر الشديد الذى يهبط من حافة الرفرف القارى إلى قاع البحر العميق .</p>	<p>٢٢٩ - قارة Continent</p> <p>أحد الأقسام الرئيسية التى ينقسم إليها اليابس .</p>

- ٢٤١ - الشعب المرجاني Coral Reef
سلسلة من الصخور المرجانية تتجمع غير بعيد من الشاطئ ، وقد تظهر فوق سطح الماء أو تظل مغمورة .
(أنظر : Atoll) .
- ٢٤٢ - سلسلة جبال - كورديرا Cordillera
اصطلاح أسباني يقابل في اللغة العربية سلاسل الجبال .
- ٢٤٣ - منطقة الذرة Corn Belt
منطقة غلتها الرئيسية الذرة ، وتمتد في الولايات المتحدة جنوبي البحيرات العظمى .
- ٢٤٤ - العاصفة - الإعصار Corona
دائرة الشمس .
- ٢٤٥ - التأكل الطبيعي (الميكانيكي) Corrasion
تعرية تحدثها مواد صلبة مفتتة أثناء تحركها .
- ٢٤٦ - دائرة الخليج Corrie
حفرة عميقة مستديرة جوانبها رأسية تنشأ عن فعل الجليد .
(أنظر : Cirque) .
- ٢٤٧ - خط الانحناف المتساوي Goseismic Line
خط يصل بين الجهات التي تؤثر فيها هزة أرضية في وقت واحد .
(أنظر : Homoseismal Line)
- ٢٣٥ - خط الارتفاع المتساوي - الكنتور Contour
خط على الخريطة يصل بين المواقع التي ينتظمها ارتفاع واحد .
- ٢٣٦ - التصعد Convection
انتقال الحرارة بالحمل في اتجاه رأسي .
- ٢٣٧ - مطر التصعد Convective Rain
المطر الذي ينشأ عن عملية التصعد الحراري في الجو ، أي من صعود الهواء الدافئ إلى الطبقات الباردة .
(أنظر : Rainfall) .
- ٢٣٨ - المنسعة Coppice or Copse; Taillis (Fr.)
غابة صغيرة طبيعية أو مزروعة تقلم أشجارها بين الحين والحين قبل أن يستطيل نموها .
- ٢٣٩ - الجزيرة المرجانية Coral Island
جزيرة من الرمال تستقر فوق شعاب مرجانية .
- ٢٤٠ - حيوان المرجان Coral Polyp
كائن بحري صغير يتكون هيكله من كربونات الكالسيوم المستمدة من مياه البحر ، فإذا مات تحللت الأجزاء الرخوة وتحللت الهياكل مكونة المظاهر المرجانية المختلفة من شعاب وجزر وغيرها .

٢٥٥ - البحيرة القوهية Crater - Lake
بحيرة تتكون في داخل فوهة البركان
الحامد .

(أنظر : Caldera) .

٢٥٦ - الشرم - الناصفة Creek
(أ) الشرم : فتحة ضيقة في شاطئ البحر .
(ب) الناصفة : مجرى مائي صغير :

٢٥٧ - كريول (م) Creole
يطلق على من ولدوا من أبناء المهاجرين في جزر
الهند الغربية وبعض جهات أمريكا اللاتينية .

٢٥٨ - صلع الجليد Grevasse
شق عميق رأسي يحدث في النهر الجليدي
حينما يتسع مجراه أو يشتد انحداره أو يتغير
اتجاهه •

٢٥٩ - الحركات القشرية

Crustal Movements
حركات الأجزاء السطحية من الغلاف
الصخري كما تتمثل في « الشواطئ المرفوعة »
والزلازل وغيرها .

٢٦٠ - الكوستة (م) Guesta (Spanish)
تلال رسوبية تميل متدرجة في جانب
ويشتد انحدارها في جانب آخر ، ويغلب
أن تكون في منطقة سهلية ساحلية ، والكلمة
من أصل أسباني .

٢٤٨ - منطقة القطن Cotton Belt
منطقة غلبت الرئيسية القطن ، وتمتد
في جنوب شرق الولايات المتحدة .

٢٤٩ - ضد التجارية

Counter - Trades
حركة في طبقات الجو العليا مضادة لاتجاه
الرياح التجارية وفي نفس منطقتها .
(أنظر : Anti - Trades) .

٢٥٠ - المجرى Course
مسيل النهر .
(أنظر River) •

٢٥١ - الغار Gove
الأخدود الذي بين اللحين ، ويكون
في اليابس :

٢٥٢ - قرناس Crag
شبه الأنف يتقدم في الجبل .

٢٥٣ - القرناس المذبل

Crag - and - Tail
أكمة صخرية يرتفع مقدمها وينحط ذنبها
بعامل من عوامل التعرية غالباً ما يكون النهر
الجليدي .

٢٥٤ - القوهية Crater
تجويف مستدير الشكل تقريباً في أعلى
البركان ، فإذا كان البركان خامداً يكون قاعه
صخرياً وتخرج منه الحمم إذا كان البركان ثائراً .

معينة من الأرض نتيجة تأثيرها بعوامل التحات المختلفة .	٢٦١ - الصيب Cumulonimbus سحاب كثيف قائم مرتفع فى السماء ، وترتبط به فى أغلب الأحيان عواصف الرعد للطيرة .
٢٦٦ - الإعصار Cyclone منطقة من الضغط المنخفض تجذب الرياح إلى مركزها فى اتجاه عكس عقارب الساعة فى نصف الكرة الشمالى ، والعكس فى نصف الكرة الجنوبي ، وتعرف هذه المناطق فى العروض الوسطى بالمنخفضات الجوية .	٢٦٢ - الركام Cumulus ما اجتمع من السحاب وتراكم بعضه فوق بعض .
٢٦٧ - المطر الإعصارى Cyclonic rain مطر ينشأ من رياح الإعصار . (أنظر : Rainfall) .	٢٦٣ - التيار Current (أنظر : Ocean current)
٢٦٨ - المسقط الأسطوانى Cylindrical Projection مسقط تتوازى فيه خطوط الطول وتتباعد خطوط العرض بالتدريج ، ويحقق شرط الاتجاه الصحيح ، ولكنه مضلل فى إعطاء الصورة الصحيحة للشكل والمساحة فى العروض العليا ، ومنه مسقط مركبتور .	٢٦٤ - دارة الجليد Cwn حفرة عميقة مستديرة جوانبها رأسية تنشأ عن فعل الجليد . (اصطلاح محلى فى ويلز) . (أنظر : Cirque) :
	٢٦٥ - دورة التحات Cycle of erosion مجموعة التغيرات التى تتتابع على رقعة .

ثانيا - أعلام جغرافية^(١)

١- آبة :

من قرى أصفهان ذكرها ياقوت .

٢- الآستانة :

كلمة تركية بمعنى عتبة أطلقت على القسطنطينية عندما اتخذها الأتراك عاصمة لهم . من أسمائها استانبول واسلامبول وفزوق ودارالسعادة . تقع على القرن الذهبي على جانبي البسفور عند مدخله . قلت أهيئها بعد سقوط الخلافة العثمانية ، ونقل العاصمة إلى أنقرة .

٣- آسفى أو سافى (Safi) :

مدينة مغربية على شاطئ المحيط الأطلسى جنوب غربى الدار البيضاء .

٤- آسيا :

أكبر قارات العالم وأكثرها سكاناً تتصل بأوروبا وأفريقية بحيط بها المحيطات الهادى والهندي والقطني الشمالى . الوطن الأول للإنسان على أرجح الأقوال .

٥- آسيا الصغرى :

اسم يطلق على شبه جزيرة الأناضول بغربى قارة آسيا يحف بها البحر الأسود وبحر إيجه والبحر المتوسط .

وتكون نحو ثلاثة أثمان أراضي الجمهورية التركية .

٦- أبسس :

خرائب مدينة قديمة جنوب شرقى أزمير فى سهل خصيب بالقرب من مصب نهر كايستر على مقربة من قرية أيا سلوك الحديثة .

٧- أبشويه - أبشيه :

هى أبشواى الملق من أعمال مركز طنطا محافظة الغربية . وينسب إليها الأبشهى صاحب « المستطرف فى كل فن مستظرف » .

٨- الأريس :

مدينة قديمة بالبلاد التونسية فى الشمال الغربى منها . وكانت تعرف عند الرومان والبيزنطيين باسم «Horibus» وبها انهزم الجيش الأغلبى أمام العصابات البربرية المنحازة إلى داعى الدعاة الفاطميين فى سنة ٢٩٦ هجرية ، وكان هذا الانهزام سقوط الأغالبة واستيلاء الفاطميين على شمال افريقية ؛ وإلى (الأريس) هذه ينسب كثير من الأدباء والشعراء المجيدين فى القرن الرابع والخامس للهجرة ، وهى الآن على حالة خراب ، ومكانها معروف وبه آثار كثيرة تدل على ماضيها الزاهر .

٩- أراقانيا (هرقانيا) : اسم قديم لبحر الخزر ، وله أسماء غير ذلك ، ويسميه أرسطوطاليس

(١) هذه الأعلام الجغرافية أحلت من لجنة المجمع الكبير بالجميع إلى لجنة الجغرافيا لتحقيقها وتعميقها فأقرتها على هذا النحر ، تمهيدا لإدخالها فى المجمع الكبير ، وقد وافق عليها المؤتمر فى الدورة الثلاثين .

١٥ - اسكتلندة :
الجزء الشمالى من جزيرة بريطانيا . وهى جزء
من المملكة المتحدة طاصمتها أدنبره .
١٦ - الاسكندرية

علم على أكثر من مدينة أشهرها وأقدمها
الاسكندرية التى بناها الاسكندر الأكبر
سنة ٣٣٢ ق . م . بمصر على شريط ضيق
من الساحل بين البحر المتوسط وبحيرة مريوط .
وهى اليوم مدينة ومحافظة سعتها زهاء ٧٥
كيلومترا مربعا ، وعدد سكانها نحو ١,٥
مليون نسمة (١٩٦٠) . الميناء الأول
فى الجمهورية العربية المتحدة والمدينة الثانية
بعد القاهرة .

١٧ - اسكنديناوه :
شبه جزيرة بشمال غربى أوروبا تشغلها
دولتا السويد والنرويج .

١٨ - الاسماعيليه :
(أ) محافظة بشرقى الدلتا قاعدتها مدينة
الاسماعيليه .
(ب) مدينة تقع على بحيرة التمساح عند
منتصف قناة السويس ، أنشئت مع
إنشاء القناة .
(ج) ترعة للملاحة والرى تغذى منطقة
القناه بمياه الشرب .

١٩ - أسن :
واد باليمن . قال الشاعر :
زارتك دهماء وهنأ بعد ما هجمعت
عنها العيون بأعلى القاع من أسن

أرقانيا كذلك قال أبو الريحان ، وأطلقت
عليه المؤلفات الإسلامية أسماء مختلفة تبعاً
للأقاليم الواقعة على شاطئه فهو أحياناً بحر
جرجان وجيلان وطبرستان والديلم .

١٠ - استراباذ :
مدينة وإقليم فى شمال إيران بالقرب
من الجانب الجنوبي الشرقى من بحر قزوين .
ينسب إليها عدد من العلماء .

١١ - استراخان :
مدينة بالاتحاد السوفيتى على الجانب الأيسر
لنهر الفولجا عند بداية داله .

١٢ - استراليا :
أصغر قارات العالم تحيط بها مياه المحيطين
الهادى والهندي ، اكتشفت فى أوائل القرن
السابع عشر .

١٣ - أسطوان :
قلعة فى الثغور الرومية من ناحية الشام .
غزاها سيف الدولة الحمدانى فقال شاعره
الصفرى :

ولا تسألا عن أسطوان فقد سطا
عليها بأنياب له ومخالب

١٤ - سقطرا - أسقطرا - سقطرى :
جزيرة جبلية بالخليط الهندى إلى الجنوب
من جزيرة العرب وإلى الشمال من رأس
غاردفوى .

٢٠- أطلس :

(أ) الإله الذى يحمل الأرض ويسند السهوات عند اليونان. والأطلس مجموعة من المصورات الجغرافية

(ب) جبال الأطلس: سلاسل جبلية بشمال غربى افريقية تمتد بين البحر المتوسط والصحراء الكبرى .

(ج) المحيط الأطلسى ثانى محيطات العالم مساحة ويفصل قارات العالم القديم عن قارات العالم الجديد .

٢١- أعماط :

ناحية فى المغرب جنوبى مراكش . نفى اليها الملك الشاعر المعتمد بن عباد صاحب أشبيلية وبها دفن .

٢٢- الأغواط : (كلمة عربية جمع غوط) مدينة وواحة فى الجمهورية الجزائرية مركز لتجمع طرق القوافل فى الصحراء الأفريقية الكبرى .

٢٣- أفامية :

(أ) أو «فامية» وهى أبامى «Opamee» القديمة الواقعة فى وادى نهر العاصى بالقرب من مستنقعات كبيرة كان لها أهمية فى أيام السلوقيين واستولى عليها خسرو ملك الفرس سنة ٥٤٠ م ونهب ما فيها

وبعد أن استولى أبو عبيدة على حصص سلمت إليه أفامية ولم يعهد لها شأن بعد ذلك .

وفى سنة ١١٥٢م دمرها زلزال شديد وأحالتها إلى كومة من الخرائب تدل إلى الآن على موقع المدينة التى تقوم فوق أنقاضها القلعة المسماة « قلعة المضيق » .

(ب) لعلها أبافانية «Epiphania» الاسم اليونانى القديم للمدينة حماه ، وقد ذكرها ياقوت باسم « أفامية » وقال إنها كورة من كور حصص . قال أبو العلاء: ولولاك لم تسلم أفامية الردى .

٢٤- أفغانستان :

دولة إسلامية بآسيا الوسطى لا سواحل لها ، مساحتها ٢٥٠ ألف ميل مربع ، وسكانها زهاء ١٢ مليوناً من الأفغان والفرس والترك والمغل .

تحددها الهند من الشرق ، وباكستان من الجنوب ، وإيران من الغرب ، والاتحاد السوفيتى من الشمال . بلاد تغلب عليها الطبيعة الجبلية وبها الكثير من السهول والأودية الخصبة وجنوبها صحراوى. يؤدى عبر خيبر الواقع على حدودها الشرقية إلى باكستان .

من أهم مدنها هراة وقندهار وفرارى شريف وغزنة ومن أنهارها هلمند فى الوسط ، والجنوب الغربى حيث يصب فى بحيرة بنفس

٢٩ - أكاد : أو «أكد» :

اسم قديم للبلاد الواقعة فيما بين النهرين شمالي سومر ، سكانها ابتداء من الألف الرابعة قبل الميلاد شعب امتزج بالسومريين ، واتحدت مع سومر على عهد حمورابي وكونتا دولة واحدة هي الدولة البابلية .

٣٠ - أكرا :

مدينة أفريقية على خليج غانة سكانها زهاء ١٥٠ ألف نسمة ، عاصمة جمهورية غانة التي كانت تعرف قديما بساحل الذهب .

٣١ - الأكراد والكرد :

شعب إيراني الأصل لغة وتاريخا موزع بين إيران والعراق وتركيا ، ظلوا زمناً تحت سيادة الفرس ثم دخلوا تحت حكم تركيا واعتنقوا الإسلام ، يسود عيشتهم نظام العشائر ويعملون بالزراعة والرعي :

٣٢ - أكسفورد :

مدينة بإنجلترا يربو عدد سكانها على مائة ألف ، قاعدة مقاطعة تسمى أكسفوردشير تشتهر بجامعة .

٣٣ - أكشونية :

ذكرها ياقوت على أنها مدينة بساحل الأندلس يتصل عملها بعمل أشبونة وهي غربي قرطبة .

الاسم ، ونهر جيحون في الشمال الشرق ، ونهر كابل الذي يتجه شرقاً ويصب في السند، وعليه تقع العاصمة كابل . تصدر الأخشاب والجلود والسجاجيد والصوف والفواكه .

دخلها الإسلام على عهد الخليفة عثمان حينما أرسل عامل البصرة عبد الرحمن بن سمرة لفتح بختستان .

٢٥ - الأفق :

ما ظهر من نواحي السماء ماسا الأرض ، وهو يتسع بالارتفاع ، وهذا مما يدل على كرية الأرض .

٢٦ - الأقصر :

مدينة بصعيد مصر على الضفة الشرقية للنيل تشتهر بآثارها الفرعونية .

٢٧ - إقليم :

قسم من الأرض تتشابه أجزاؤه في ظاهرة أو أكثر من الظواهر الطبيعية والبشرية ويختلف عما حوله .

٢٨ - الأفيانس :

في الأصل كلمة يونانية بمعنى البحر المحيط ، وقد شاع في اللغة استعمال المحيط بدلا منها ، فيقال المحيط الهادي والمحيط الهندي وهكذا .

والأفيانوسية لفظ يطلق على قارة أستراليا وجزر المحيط الهادي .

٣٧- ألوة:]

واد باليمن . قال الشاعر :

- يكادان بين الدونكين وألوة

وذات القتام السور ينساخان

٣٨- أمريكا الجنوبية : إحدى قارتي نصف الكرة الغربي ، وراية القارات مساحة (وتبلغ مساحتها ٧,٠٣٥,٣٥٧ ميلا مربعا) . يحف بها المحيط الأطلسي في الشرق ، والمحيط الهادي في الغرب ، وتأخذ شكل مثلث رأسه في الجنوب . وكثيراً ما تسمى بأمريكا اللاتينية إذ كان معظم استعمارها على أيدي الأسبانيين والبرتغاليين ، ولا تزال اللغتان الأسبانية والبرتغالية سائدتين فيها :

٣٩- أمريكا الشمالية : إحدى قارتي نصف الكرة الغربي : وثالثة القارات مساحة (وتبلغ مساحتها ٩,٣٨٥,٠٠٠ ميلا مربعا) . ويحف بها المحيط القطبي الشمالي في الشمال ، والمحيط الأطلسي في الشرق ، والمحيط الهادي في الغرب . وتمتد بين دائرتي العرض ٧/١٥ ، ٣٩ / ٨٣ شمالا . وقد كشفت منذ نحو أربعة قرون ونصف وتنب إلى «أمريغوفسوتشي» . وهناك من يقول بأن العرب كانوا أول من كشفها .

٤٠- الأمزون : نهر بأمريكا الجنوبية ، منابعه في جبال الأنديز ، ومصبه في المحيط الأطلسي وحوضه أكبر أحواض أنهار العالم مساحة وتبلغ مساحتها ٢,٣٢٠,٠٠٠ ميلا مربعا ويتراعى على أكثر من ٢٥ درجة من درجات العرض .

٣٤- أكيراج :

تصغير أكراج جمع كرح وهو بيت الراهب أو صومعته .

وفي الأغاني : الأكيراج بلد نزه كثير البساتين والرياض والمياه ، وبالجزيرة موضع يقال له الأكيراج فيه دير .

٣٥- الألب :

أكبر السلاسل الجبلية في جنوب وسط أوروبا تمتد على شكل هلال لزهاء ١١٠٠ كم من ساحل البحر المتوسط فيما بين فرنسا وإيطاليا إلى سويسره وشمال إيطاليا وجنوب غربي النمسا وشمال غربي وغرب يوغوسلافيا ، وتشغل مايقرب من ٢١٠ ألف كيلومتر مربع ، وأعلى قممها مون بلان التي ترتفع إلى ٤٧٣٥ مترا تنبع منها معظم الأنهار الأوروبية وأشهرها الرين والرون والدانوب والبو .

٣٦- البانيا :

(١) دولة قديمة في إقليم القوقاز الشرقى على الجانب الغربي لبحر قزوين .

(ب) دولة بلقانية بين اليونان ويوغوسلافيا والبحر الأدرياتي تغلب عليها الطبيعة الجبلية مساحتها نحو ٢٧,٦٠٠ كيلو مترا مربعا وسكانها زهاء المليون نسمة عاصمتها تيرانا ومن مدنها الأخرى دورازو وأسكندار (سكوتاري) ويجري فيها نهر درن الذي ينهى إلى البحر الأدرياتي وأنهار أخرى صغيرة .

من العراق . وقد درست الآن ، وأقاضها قرية من تل عقر في الوقت الحاضر . وينسب إليها جماعة من علماء اللغة منهم عبد الرحمن بن محمد ابن أبو البركات الأنباري ، والقاسم بن محمد ابن بشار الأنباري ، وولده أبو بكر شارح المعلقات :

٤٦ — أنتاركتكا : القارة القطبية الجنوبية ، كشف عنها حديثا . يغطيها الجليد الدائم ، تبلغ مساحتها ٥ مايون ميلا مربعا ، وتمتد بعض أجزائها شمالا إلى نحو خط عرض ٦٣° جنوبا حيث تقرب من أمريكا الجنوبية : والنسبة إليها أنتاركتي :

٤٧ — إنجلترا : جزء من الجزيرة البريطانية الكبرى ، ومساحتها ٥١,٣٥٦ ميلا مربعا . ويسكنه عدد يربو على الخمسين مليونا : وتقع فيها عاصمة المملكة المتحدة ، وهي لندن . وقد غلب اسمها على دولة بريطانيا كلها :

٤٨ — الأندرين :

(أ) اسم قرية في جنوبى حلب ذكرها ياقوت ، وكانت مدينة قبل الإسلام ، لاتزال أطلالها ماثلة .

وقد سمي عند اكتشافه باسم ند «أورلانا» نسبة إلى مكتشفه ، ثم غلب عليه اسم الأمزون مشتقا من الأسطورة اليونانية القديمة عن نساء الأمزون الحاربات .

٤٩ — أم درمان : كبرى مدن جمهورية السودان تقع على الضفة الغربية عند ملتقاء بالنيل الأزرق قبالة الخرطوم عاصمة البلاد ، وكانت هي العاصمة القديمة للبلاد .

٥٠ — أم الربيع : نهر بالمغرب ينحدر من جبال الأطلس الوسطى ، وينتهي إلى المحيط الأطلسي عند بلدة أزمو . ومن روافده وادى العبيد الذى يلتقى به في سهول تادلة :

٥١ — أم القارات ^(١) : الكتلة القارية الأولى التى يعتقد أنها تشققت ، وأخذت أجزاؤها في الانجراف ، بعيدا بعضها عن بعض ، على طول الأزمنة الجيولوجية ، فكانت القارات الحالية .

٥٢ — الأناضول : راجع آسيا الصغرى :

٥٣ — الأنبار :

« فارسية » من معانيها المخزن .

وتطلق الأنبار على المدينة الواقعة على الضفة اليسرى لنهر الفرات في الشمال الشرقى

(١) تقترح اللجنة أن يكون اسمها : « القارة الأم » .

٥٠ - انطاكية :

مدينة تقع على الضفة اليمنى لنهر العاصي ببلاد الشام ، وبينها وبين البحر نحو ٣٠ كيلو مترا وينسب الاسم إلى انطوخوس أحد ملوك السلوقيين :

٥١ - انطربوس :

الاسم القديم لطرطوس : مدينة فينيقية بالساحل الشامى ، وتمثل أقصى الامتداد - الشمالى لفينيقيا :

٥٢ - أنقرة :

مدينة بالأناضول عاصمة الجمهورية التركية . ويروى لامرئ القيس :
رب طعنة متعجزة * وخطبة مسحفرة
تبقى غدا بأنقرة

وقد جاء ذكرها في بائية أبي تمام في فتح عمورية :

جرى لها الفأل برحا يوم أنقرة
إذ غودرت وحشة الساحات والرحب
وأنقرة اسم للولاية التى تقع فيها أنقرة .

٥٣ - أوكرانيا : (Ukraine)

من جمهوريات الاتحاد السوفيتى بجنوب شرقى أوربا ، وتسمى روسيا الصغرى يربو عددها سكانها على الأربعين مليوناً ، قاعدتها كييف وهى من المدن الروسية التاريخية .

(ب) قال الأزهري (صاحب التهذيب) :

الأنلدرون فتيان من مواضع شتى يجتمعون للشرب وربما كانت تنسب الإشارة إليها في بيت عمرو بن كلثوم :

ألا هبى بصحنك فاصبحينا

ولا تبتى خور الأنلدرينا

والأنلدرون واحد من أنلدري ، ولما نسب الخمر إلى أهل القرية اجتمعت ثلاث ياءات خففت للضرورة ،

٤٩ - الأندلس :

كلمة أعجمية لم يستعملها العرب في القديم وإنما عرفها العرب في الإسلام وأطلقوها على شبه جزيرة أيبيريا ، والمملكة الإسلامية التى قامت فيها .

والاسم مشتق من تحريف كلمة فند البسيا بلد الفنдал ، وهم قبيلة جرمانية قدمة كانت تسكن الأندلس وقد جرى على الألسن أن تلزمها الألف واللام وقد استعمل حذفها في شعر ينسب لبعض العرب فقال الشاعر :

سألت القوم عن أنس فقالوا

بأنلدس وأندلس بعيد

ويطلق اسم الأندلس في الوقت الحاضر على الجزء الجنوبي من شبه جزيرة أيبيريا الذى يضم ثمانى مقاطعات أهمها أشبيلية ومالقة وقرطبة وغرناطة .

ميناء على البحر المتوسط وتعرف
بطرابلس الغرب تميزا لما عن
طرابلس الشام .

(ج) طرابلس الشام تقع على الساحل
الشرقي للبحر المتوسط شمال غربي
الجمهورية اللبنانية . وهي مينا
بحري ومركز تجاري .

٥٤ - طرابلس :

ولاية بشمال تركيا . وطرابلس ميناء
تركى، على البحر الأسود .

٥٥ - طرابلس :

(أ) ولاية بشمال افريقية تكون هي وبرقة
وفزان المملكة الليبية المتحدة .

(ب) وطرابلس الغرب عاصمة المملكة
الليبية المتحدة وعاصمة ولاية طرابلس .

محرر اللجنة
إبراهيم الأسبوطى

مصطلحات التربية وعلم النفس^(١)

(١) أقرتها لجنة التربية وعلم النفس بالمجمع ووافق عليها المؤتمر في الدورة الثلاثين (الجلسة السابعة بتاريخ ١٩٦٤/٣/٥ والثامنة بتاريخ ١٩٦٤/٣/٧)

مصطلحات التربية وعلم النفس

٦ - نفور : Aversion

(وجدان مكدر مصحوب باندفاع إلى الانسحاب أو الصدد) .

(B)

٧ - التخلف : Backwardness

بطء في النمو العقلي للطفل حين يقل الذكاء عن حد السواء دون أن يوصف الطفل بأنه ضعيف عقليا .

٨ - سلوك Behavior

(الاستجابة الكلية الحركية والغدية التي يبدئها كائن حي لزاء أى موقف يواجهه) .

٩ - مذهب السلوكيين :

Behaviourism

(أسسه « ج . ب . واتسن » . يقيم علم النفس على مشاهدة السلوك الظاهري فحسب دون اعتبار للمشاهدة الداخلية أو الشعور في تفسير السلوك) .

١٠ - انحياز : Bias

(موقف يتضمن تأييدا أو رفضا لنظرية أو فرض . ينشأ عن تأثير انفعالي سابق موجه لحكم الفرد) .

(A)

١ - تأثير - وجدان :

Affection-feeling

(اسم عام يشير إلى الوجدان والانفعال على اعتبار أنها ظاهرتان مختلفتان عن الإدراك وعن النزوع) .

٢ - صلاحية : Aptitude

(قدرة طبيعية على اكتساب أنماط عامة من السلوك سواء أكانت من نوع المعرفة أم من نوع المهارة) .

٣ - اقتران - ترابط - تداع :

Association

(علاقة وظيفية بين ظواهر نفسية تنشأ في أثناء خبرة الفرد ، وتؤدي بطبيعتها إلى أن ظهور الواحدة في العقل يستدعي ظهور الأخرى أو عملية تأسيس هذه العلاقة) .

٤ - انتباه : Attention

(نزوع موجه نحو إدراك أو وضع لموضوع ما) .

٥ - موقف : Attitude

(اتجاه أو ميل راسخ نسبيا سواء أكان رأيا أم اعتقادا أم غرضا يرتبط بتأهب لاستجابة مناسبة) .

Delinquent : ١٦ - جامع :

(فى علم نفس الطفل : الحدث الذى يتهك حرمة القانون ، ويطلق أيضا حيث لا يكون الذنب خطيرا بحيث يوصف بالجريمة) .

Desire : ١٧ - رغبة :

(اسم عام للاشتهاء مع شعور واضح بموضوعه) .

Deviation : ١٨ - الانحراف :

(خروج على أصل أو سنة طبيعية أو عرف) :

Discipline : ١٩ - تأديب :

(فى الاصطلاح الحديث ضبط الميول إما بسلطة خارجية أو من قبل الفرد ذاته) .

Discrimination : ٢٠ - تمييز :

(القدرة على إدراك الفروق الدقيقة بين المذكرات) :

I'

Feeling-tone : ٢١ - الأثر الوجداني :

(يستعمل بوجه خاص للدلالة على ما يصاحب الإحساسات من لذة أو ألم) .

G

Growth : ٢٢ - نمو :

(ازدياد الحجم أو القوة) .

محرم اللجنة

(أحمد عبد الرحمن خليل)

G

١١ - خلق - الشخصية الخلقية :

Character

(جامع من العادات والعواطف والمثل يجعل أفعال الفرد ثابتة نسبيا ويمكن توقع سلوكها عنه) .

Cognition : ١٢ - إدراك :

(اسم عام يشمل كل فنون المعرفة من إدراك حسى وتذكر وتخيل وتصور وحكم واستدلال) .

١٣ - تعويض - استعاضة :

Compensation

(هى فى اصطلاح مدارس التحليل النفسى وسيلة يستر بها الفرد ضعفا أو عجزا وذلك بالمبالغة فى إظهار صفة أكثر قبولا واستحسانا) :

١٤ - عقدة نفسية - مركب نفسى . :

Complex

(خبرة أو فكرة مكبوتة كبتا جزئيا أو كليا ، محملة بالانفعال وتعارض مع الخبرات والأفكار الأخرى التى يقبلها الفرد ويراعها) :

D

١٥ - حلم اليقظة :

Day-Dreaming. (Reverie)

(ضرب من التخيل يرشح الفرد فيه العنان لنفسه ، فيهم بين صور خيالية لذيدة مشبعا رغبات لم تشبع فى الحياة الواقعية) :



100-1975-101
